

Số: 45/QĐ-TTg

Hà Nội, ngày 09 tháng 01 năm 2012

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt Điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch thăm dò,
khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng
ở Việt Nam đến năm 2020**

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

Căn cứ Luật Tổ chức Chính phủ ngày 25 tháng 12 năm 2001;

Căn cứ Luật Khoáng sản số 60/2010/QH12 ngày 17 tháng 11 năm 2010;

Xét đề nghị của Bộ trưởng Bộ Xây dựng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Điều chỉnh, bổ sung một số Điều tại Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng ở Việt Nam đến năm 2020, cụ thể như sau:

1. Sửa đổi, bổ sung điểm a, b khoản 3 Điều 1:

“a) Tài nguyên khoáng sản làm vật liệu xây dựng ở Việt Nam

Các loại khoáng sản làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng được quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng đến năm 2020 trong phạm vi dự án, bao gồm: Cao lanh, đất sét trắng, fenspat, sét chịu lửa, cát trắng, đolômit, đá vôi, đá ốp lát. Tổng hợp số mỏ và tài nguyên các mỏ khoáng sản làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng trên cả nước đã điều chỉnh như sau:

Loại khoáng sản	Tổng số mỏ	Trong đó số mỏ		Trữ lượng mỏ đã khảo sát (triệu tấn)		
		Chưa khảo sát	Đã khảo sát	Tổng cộng	B + C ₁ + C ₂	Tài nguyên cấp P
1. Cao lanh	378	118	260	849,973	192,541	657,432
2. Đất sét trắng	27	3	24	38,283	23,469	14,814
3. Fenspat	85	32	53	83,86	46,9	36,96
4. Đất sét chịu lửa	9	1	8	15,064	13,668	1,396
5. Cát trắng	85	7	78	1.403,012	60,926	1.342,086
6. Đolômít	82	37	45	2.800,306	124,224	2.676,082
7. Đá vôi	351	77	274	44738,532	12557,569	32180,963
8. Đá ốp lát ¹	410	127	283	37.590,233	300,458	37.289,775

Tổng hợp về số lượng mỏ và tài nguyên làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng trên cả nước tại Phụ lục I kèm theo Quyết định này và thay thế Phụ lục I kèm theo Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008.

b) Nhu cầu khối lượng các loại khoáng sản cần điều chỉnh, bổ sung quy hoạch thăm dò, khai thác để đáp ứng nguyên liệu cho sản xuất vật liệu xây dựng từ nay đến năm 2020 như sau:

- Nhu cầu khối lượng khoáng sản cần thăm dò:

+ Cao lanh: Giai đoạn đến năm 2010: 9,4 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 5,0 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 15 triệu tấn; tổng cộng: 29,4 triệu tấn;

+ Đất sét trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 10 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 6 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 16,7 triệu tấn; tổng cộng: 32,7 triệu tấn;

+ Fenspat: Giai đoạn đến năm 2010: 40 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 25 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 25 triệu tấn; tổng cộng: 90 triệu tấn;

+ Đất sét chịu lửa: Giai đoạn đến năm 2010: 111.000 tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 283.000 tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 221.000 tấn; tổng cộng: 615.000 tấn;

+ Cát trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 10 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 10 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 20 triệu tấn; tổng cộng: 40 triệu tấn;

+ Đolômit: Giai đoạn đến năm 2010: 3 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 5 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 5 triệu tấn; tổng cộng: 13 triệu tấn.

+ Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp: Giai đoạn đến năm 2010: 5 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 15 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 15 triệu tấn; tổng cộng: 40 triệu tấn;

+ Đá khối: Giai đoạn đến năm 2010: 20 triệu m³; giai đoạn 2011 - 2015: 30 triệu m³; giai đoạn 2016 - 2020: 30 triệu m³; tổng cộng: 80 triệu m³.

- Nhu cầu khối lượng khoáng sản cần mở rộng khai thác, chế biến:

+ Cao lanh: Giai đoạn đến năm 2010: 120 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 440 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 400 nghìn tấn; tổng cộng: 960 nghìn tấn;

+ Đất sét trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 200 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 150 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 350 nghìn tấn; tổng cộng: 800 nghìn tấn;

+ Fenspat: Giai đoạn đến năm 2010: 850 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 400 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 800 nghìn tấn; tổng cộng: 2.050 nghìn tấn;

+ Đất sét chịu lửa: Giai đoạn đến năm 2010: 3.060 tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 7.859 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 6.138 nghìn tấn; tổng cộng: 17.057 nghìn tấn;

+ Cát trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 500 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 500 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 500 nghìn tấn; tổng cộng: 1.000 nghìn tấn;

+ Đolômit: Giai đoạn đến năm 2010: 100 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 150 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 300 nghìn tấn; tổng cộng: 450 nghìn tấn;

+ Đá khối: Giai đoạn đến năm 2010: 100 nghìn m³; giai đoạn 2011 - 2015: 300 nghìn m³; giai đoạn 2016 - 2020: 300 nghìn m³; tổng cộng: 700 nghìn m³.”

2. Danh mục các mỏ dự kiến thăm dò trữ lượng khoáng sản làm nguyên liệu và Danh mục các mỏ khoáng sản dự trữ cho công nghiệp vật liệu xây dựng được điều chỉnh, bổ sung, chi tiết tại các Phụ lục II và Phụ lục III kèm theo Quyết định này.

Đối với các mỏ khoáng sản làm vật liệu xây dựng đã được ghi trong các Phụ lục II và III kèm theo Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ mà không bị điều chỉnh tại Quyết định này, vẫn có giá trị thực hiện.

3. Điều chỉnh khoáng sản bentônit ra ngoài quy hoạch này, giao Bộ Công Thương xem xét điều chỉnh, bổ sung vào quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm khoáng chất công nghiệp.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Ngoài nhiệm vụ đã được phân công theo Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt quy hoạch thăm dò, khai thác và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng ở Việt Nam đến năm 2020, bổ sung nhiệm vụ của các Bộ, ngành như sau:

1. Bộ Xây dựng

a) Chủ trì, phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Công Thương và Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương:

- Kiểm tra tình hình thực hiện quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng;

- Báo cáo Thủ tướng Chính phủ xem xét, quyết định các vấn đề: Bổ sung mới các mỏ vào quy hoạch hoặc điều chỉnh ra ngoài quy hoạch khi mỏ không đảm bảo chất lượng, trữ lượng; điều chỉnh công suất, thời gian khai thác các mỏ trong quy hoạch;

b) Phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Công Thương trong quá trình thẩm định hồ sơ cấp phép thăm dò, khai thác, báo cáo đánh giá tác động môi trường trong khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng;

c) Kiểm tra và đề xuất với cơ quan có thẩm quyền ngừng cấp phép thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng đối với tổ chức, cá nhân không thực hiện đúng quy hoạch;

d) Xây dựng các tiêu chuẩn kỹ thuật đối với các sản phẩm từ khoáng sản khi xuất khẩu và hạn chế nhập khẩu khoáng sản làm nguyên liệu sản xuất vật liệu mà trong nước đã có;

đ) Chỉ đạo các tổ chức, cá nhân khi thực hiện đầu tư các dự án chế biến khoáng sản làm vật liệu xây dựng phải đáp ứng yêu cầu về sử dụng công nghệ tiên tiến, thân thiện với môi trường, có hiệu quả kinh tế cao.

2. Bộ Tài nguyên và Môi trường

a) Thống nhất với Bộ Xây dựng trước khi cấp phép hoạt động khoáng sản làm vật liệu xây dựng theo quy hoạch và điều chỉnh, bổ sung, giấy phép thăm dò, khai thác khoáng sản làm vật liệu xây dựng;

b) Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan và các địa phương tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát và xử lý kịp thời, kiên quyết đối với các trường hợp vi phạm quy định pháp luật về hoạt động khoáng sản, an toàn và bảo vệ môi trường.

3. Bộ Công Thương

Thống nhất với Bộ Xây dựng, Bộ Tài nguyên và Môi trường trước khi phê duyệt các dự án làm khoáng chất công nghiệp có sử dụng nguyên liệu từ các mỏ trong Quy hoạch này.

4. Bộ Tài chính

Phối hợp với Bộ Xây dựng nghiên cứu, báo cáo Thủ tướng Chính phủ việc tăng thuế xuất khẩu khoáng sản và thuế nhập khẩu các loại khoáng sản làm vật liệu xây dựng mà trong nước đáp ứng được.

5. Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

a) Phối hợp với Bộ Xây dựng, Bộ Tài nguyên và Môi trường trong việc tổ chức quản lý, giám sát thực hiện quy hoạch và các dự án chế biến khoáng sản làm vật liệu xây dựng trên địa bàn;

b) Hàng năm, rà soát công tác cấp giấy phép hoạt động khoáng sản làm vật liệu xây dựng báo cáo Bộ Xây dựng, Bộ Tài nguyên và Môi trường. Có biện pháp tổ chức quản lý và bảo vệ chặt chẽ các mỏ khoáng sản nằm trong quy hoạch, kiểm tra, phát hiện và xử lý kịp thời các vi phạm trong hoạt động khoáng sản.

6. Các tổ chức, cá nhân thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng nghiêm chỉnh chấp hành theo quy định của pháp luật và có trách nhiệm báo cáo định kỳ hàng năm về tình hình thăm dò, khai thác, chế biến, sử dụng và xuất, nhập khẩu khoáng sản làm vật liệu xây dựng và công tác hoàn nguyên, bảo vệ môi trường với cơ quan có thẩm quyền.

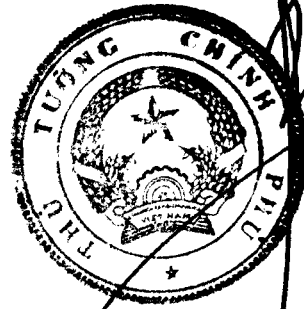
Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Các Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang Bộ, Thủ trưởng cơ quan thuộc Chính phủ, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Ban Bí thư Trung ương Đảng;
- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc CP;
- HĐND, UBND các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Văn phòng Trung ương và các Ban của Đảng;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Hội đồng Dân tộc và các Ủy ban của Quốc hội;
- Văn phòng Quốc hội;
- Kiểm toán Nhà nước;
- Ủy ban Giám sát tài chính Quốc gia;
- UBTW Mặt trận Tổ quốc Việt Nam;
- Cơ quan Trung ương của các đoàn thể;
- VPCP: BTCN, các PCN, Công TTĐT, các Vụ, Cục, đơn vị trực thuộc, Công báo;
- Lưu: Văn thư, KTN (5b). XH 235

**KT. THỦ TƯỚNG
PHÓ THỦ TƯỚNG**



Hoàng Trung Hải



Phụ lục I
TỔNG HỢP SỐ MỎ VÀ TÀI NGUYÊN KHOÁNG SẢN LÀM NGUYÊN LIỆU SẢN XUẤT VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN CẢ NƯỚC
theo Quyết định số 45/QĐ-TTg ngày 09 tháng 01 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)

Tên vùng, tỉnh	Tổng số mỏ	Trong đó số mỏ		Trữ lượng mỏ đã khai thác (triệu tấn)			Cấm tạm cấm, hạn chế HDDKS		
		Chưa khai thác	Đã khai thác	Tổng cộng	A+B+C ₁ +C ₂	Tài nguyên Cấp P	Số mỏ	Trữ lượng (triệu tấn)	
1. CAO LẠNH									
TOÀN QUỐC	378	118	260	849,973	192,541	657,432	14	98,49	
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	38	18	20	31,781	16,036	15,745	0	0	
ĐÔNG BẮC	112	24	88	148,086	88,974	59,113	2	1,7	
TÂY BẮC	13	3	10	2,855	0,208	2,647	0	0	
BẮC TRUNG BỘ	44	17	27	81,35	49,35	32	0	0	
NAM TRUNG BỘ	28	9	19	83	69	14	0	0	
TÂY NGUYÊN	53	24	29	248,85	72,516	176,33	5	91,85	
ĐÔNG NAM BỘ	79	21	58	249,528	57,84	191,6	2	3,556	
ĐÔNG BĂNG SÔNG CỬU LONG	15	2	13	2,846	2,024	0,82	5	1,38	
2. ĐẤT SÉT TRẮNG									
TOÀN QUỐC	27	3	24	38,283	23,469	14,814	0	0	
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	5	0	5	3,392	0	3,392	0	0	
ĐÔNG BẮC	6	0	6	11,419	9,459	1,96	0	0	
BẮC TRUNG BỘ	8	0	8	5,66	4,33	1,33	0	0	
NAM TRUNG BỘ	1	0	1	1,68	1,68	0	0	0	
ĐÔNG NAM BỘ	7	3	4	16,132	8	8,132	0	0	
Các vùng còn lại Không có									
3. FENSPAT									
TOÀN QUỐC	85	32	53	83,86	46,9	36,96	5	7,377	
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	6	5	1	5,236	-	5,236	0	0	
ĐÔNG BẮC	29	10	19	46,3	30,66	15,64	1	2,26	
TÂY BẮC	3	0	3						
BẮC TRUNG BỘ	6	4	2	2,618	1,338	1,28	0	0	
NAM TRUNG BỘ	23	5	18	21,937	12,24	9,697	4	5,117	
TÂY NGUYÊN	11	6	5	5,133	2,466	2,645	0	0	
ĐÔNG NAM BỘ	2	2	0	0	0	0	0	0	
ĐÔNG BĂNG SÔNG CỬU LONG	5	0	5	2,656	0,196	2,46	0	0	

4. ĐẤT SÉT CHỊU LỬA											
TOÀN QUỐC	9	1	8	15,064	13,668	1,396	0	0	0	0	
ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG	5	0	5	13,592	12,468	1,124	0	0	0	0	
ĐÔNG BẮC	2	0	2	0,272	0	0,272	0	0	0	0	
TÂY NGUYÊN	1	0	1	1,2	1,2	0	0	0	0	0	
ĐÔNG NAM BỘ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
CÁC VÙNG CÒN LẠI				Không có							
5. CÁT TRẮNG											
TOÀN QUỐC	85	7	78	1.403,012	60,926	1.342,086	12	528,77	0	0	
ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG	2	0	2	0,773	0	0,773	0	0	0	0	
ĐÔNG BẮC	2	1	1	5,764	5,764	0	0	0	0	0	
TÂY BẮC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BẮC TRUNG BỘ	15	1	14	101,713	5	96,713	2	0,131	0	0	
NAM TRUNG BỘ	27	4	23	655,088	49,707	605,318	6	446,16	0	0	
TÂY NGUYÊN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ĐÔNG NAM BỘ	36	1	36	509,4	0,455	596,97	1	40,23	0	0	
ĐÔNG BẮNG SÔNG CỬU LONG	3	0	3	42,25	0	42,25	3	42,25	0	0	
6. ĐỒ LÓMÍT											
TOÀN QUỐC	82	37	45	2.800,306	124,224	2.676,082	17	52,63	22,13	16,35	
ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG	16	6	10	418,82	5,89	412,93	6	0	0	0	
ĐÔNG BẮC	40	25	15	1.102,515	105,319	997,196	5	16,35	0	0	
TÂY BẮC	5	0	5	838,92	1,415	864,5	0	0	0	0	
BẮC TRUNG BỘ	13	4	9	340,6	11,6	329	3	4,7	0	0	
NAM TRUNG BỘ	5	0	5	34,45	0	34,45	3	12,45	0	0	
TÂY NGUYÊN	3	2	1	38	0	38	0	0	0	0	
7. ĐÁ VÔI											
TOÀN QUỐC	351	77	274	44738,532	12557,569	32180,963	42	1669,27	569,393	227,4	
ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG	78	4	74	7756,788	1774,42	5982,368	13	18,864	0	0	
ĐÔNG BẮC	126	51	75	11954,602	2763,608	9190,994	13	0	0	0	
TÂY BẮC	36	7	29	11839,67	458,482	11381,19	1	0	0	0	
BẮC TRUNG BỘ	77	13	64	10795,852	6101,409	4694,443	13	849,118	0	0	
NAM TRUNG BỘ	5	1	4	1222,5	566	656,5	2	4,5	0	0	
TÂY NGUYÊN	1	0	1	23,468	23,468	0	3	0	0	0	
ĐÔNG NAM BỘ	6	0	6	569,884	309,414	260,47	0	0	0	0	
ĐÔNG BẮNG SÔNG CỬU LONG	22	1	21	575,768	560,768	15	4	10	0	0	

8. Đá Ôp Lát (riêng trừ lượng đá ôp lát tính theo đơn vị: triệu m ³)									
TOÀN QUỐC	324	127	197	37.590,233	300,458	37.289,775	20	7.530,36	
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	10	0	10	24,324	0	24,324	5	13,726	
ĐÔNG BẮC	75	26	49	5.046,28	6,25	5.040,03	4	30	
TÂY BẮC	17	5	12	177,58	0	177,58	0	0	
BẮC TRUNG BỘ	100	38	62	6.925,28	18,953	6.906,327	2	0,668	
NAM TRUNG BỘ	105	32	73	18.288,113	81,87	18.206,243	4	7,012	
TÂY NGUYÊN	55	14	41	580,68	28,74	551,94	3	50,96	
ĐÔNG NAM BỘ	40	11	29	1.319,976	5,945	1.314,031	0	0	
ĐÔNG BĂNG SÔNG CỬU LONG	8	1	7	5,228	158,7	5,069,3	2	40	

www.LuatVietnam.vn



**DANH MỤC ĐIỂM CHỈNH, BỔ SUNG VÀO QUY HOẠCH THÂM ĐỘ, KHAI THÁC, CHẾ BIẾN
VÀ SỬ DỤNG KHOÁNG SẢN LÀM VẬT LIỆU XÂY DỰNG ĐẾN NĂM 2020**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 45/QĐ-TTg ngày 09 tháng 01 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)

Phụ lục II

TT	TÊN MÔ KHOÁNG SẢN	VỊ TRÍ ĐỊA LÝ	TOẠ ĐỘ		CHẤT LƯỢNG (thành phần hoá: %)	TÀI NGUYÊN MÔ (triệu tấn)	QUY HOẠCH THÂM ĐỘ		QUY HOẠCH KHAI THÁC, CHẾ BIẾN VÀ SỬ DỤNG 2011 - 2015	2016 - 2020	Đơn vị thăm dò, khai thác	Ghi chú
			2011 - 2015	2016 - 2020			2011 - 2015	2016 - 2020				
1	CAO LẠNH	VÙNG ĐÔNG BẮC					852,1 ha	215 ha	852,1 ha	215 ha		
							287,78 ha	15 ha	287,78 ha	15 ha		
2	THÁI NGUYÊN						262,56 ha		262,56 ha	(150-300 nghìn tấn/n)		
							19,13 ha		19,13 ha	(20 nghìn tấn/năm)		
3	Vân Khúc	Xã Lục Ba huyện Đại Từ	X (m) 2390151 2390027 2389417 2389792 2389990 2389792	Y (m) 566999 567249 567095 566688 566999 566999	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	100,5 ha		100,5 ha (10 nghìn tấn/năm)	(50 nghìn tấn/năm)	- nt -	
4	Phuong Nam 1	Xã Phú Lạc huyện Đại Từ	2399128 2399128 2397750 2397802 2397719	562984 564010 563424 563202 562984	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	100,5 ha		100,5 ha (10 nghìn tấn/năm)	(50 nghìn tấn/năm)	- nt -	
5	Na Thúc 1	Xã Phú Lạc huyện Đại Từ	2398843 2398843 2398400 2398308 2398715 2398843 2398843	562760 562761 562536 562218 561823 561823 562544	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	35,95 ha		35,95 ha (10 nghìn tấn/năm)	(20 nghìn tấn/năm)	- nt -	
6	Na Thúc 2	Xã Phú Lạc huyện Đại Từ	2398068 2397856 2397764 2397895	562508 562671 562461 562310	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	5,597 ha		5,597 ha (10 nghìn tấn/năm)		- nt -	
7	Núi Hồng	Xã Yên Lăng, H. Đại Từ			Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	B + C ₁ + C ₂ : 1,329	101 ha		101 ha (50 nghìn tấn/năm)	(50 nghìn tấn/năm)	- nt -	Bổ sung

VÙNG TÂY NGUYÊN		HỆ TỌA ĐỘ UTM		156,6 ha	40 ha	156,6 ha	40 ha	40 ha					
LÂM ĐÔNG		Xã Lộc Tân H. Bảo Lâm và Lộc Châu Tp Bảo Lộc		143, 6 ha	40	143, 6 ha	40	40 ha					
15	Khu Tây (Khu I)	Xã Lộc Tân H. Bảo Lâm và Lộc Châu Tp Bảo Lộc		Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	11,8 ha	20	11,8 ha	20				Bổ sung
16	Khu Tây (Khu II)	Xã Lộc Tân H. Bảo Lâm và Lộc Châu Tp Bảo Lộc		Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	66,8 ha	20	66,8 ha	20				Bổ sung
17	Thôn I Lộc Châu (Khu I)	Xã Lộc Châu Tp Bảo Lộc		Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	14 ha		14 ha					Bổ sung
18	Thôn I Lộc Châu (Khu II)	Xã Lộc Châu Tp Bảo Lộc		Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	15 ha		15 ha					Bổ sung
19	Thôn I Lộc Châu (Khu III)	Xã Lộc Châu Tp Bảo Lộc		Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	36 ha		36 ha					Bổ sung
	GIA LAI					3 ha	15 ha	3 ha	15 ha				
20	Chư Sê	H. Chư Sê		SiO ₂ : 44,72; Al ₂ O ₃ : 22,16; Fe ₂ O ₃ : 4,79	Trữ lượng lớn	3 ha	15 ha	3 ha (5000 t/n)	15 ha (5000 t/n)				Bổ sung
	KON TUM												
21	Đắk Cấm	TX Kon Tum		SiO ₂ : 45,19 – 67,5; Al ₂ O ₃ : 25,5 – 37,19; Fe ₂ O ₃ : 0,92 – 2,27	B + C ₁ : 5,7	5 ha	15 ha	5 ha (5000 t/n)	15 ha (5000 t/n)				Bổ sung
	ĐẮK LẮK					5 ha	10 ha	5 ha	10 ha				
22	EakNop	TT EakNop – H. EaKar		Al ₂ O ₃ : 32,2 – 34,2; TiO ₂ : 0,2 – 0,3; Fe ₂ O ₃ : 0,24 – 0,35	C ₁ + C ₂ : 3	5 ha	10 ha	5 ha (5000 t/n)	10 ha (5000 t/n)				Bổ sung
	VÙNG ĐÔNG NAM BỘ					337,73 ha	110 ha	337,73 ha	110 ha				
	TÂY NINH												
23	Tân Hòa	Xã Tân Hòa, huyện Tân Châu			Chưa xác định	-	-	-	(50.000 t/n)				Điều chỉnh

	DẮK LĂK																		
8	Thôn 9, EaSah và Ea Sô	H. EaKar	X: 1.419.750; Y: 232.250 X: 1.419.290; Y: 232.750 X: 1.418.850; Y: 232.760	X: 1.418.933; Y: 232.625 X: 1.419.150; Y: 231.650	Chưa xác định	64,33 ha	50 ha	64,33 ha	50 ha	(đến 150 nghìn tấn/n)	(đến 50 nghìn tấn/n)	-		Bổ sung					
9	EaSah và Ea Sô	huyện Ea Kar	X: 141.9674; Y: 229.836 X: 1426035; Y: 234.995		Chưa xác định	31,85 ha + 18,12 ha		31,85 ha + 18,12 ha (50 nghìn tấn/năm)				-		Bổ sung					
10	Thôn 9	xã Ea Sar huyện Ea Kar	X: 1421675; Y: 230.300 X: 1419.750; Y: 232.250 X: 1419.300; Y: 231.800 X: 1420.000; Y: 230.900 X: 1421.475; Y: 230.000	Al ₂ O ₃ : 32,2 - 34,2; TiO ₂ : 0,2 - 0,3; Fe ₂ O ₃ : 0,24 - 0,35	Cấp 122: 1.157 nghìn tấn Cấp 333: là 2.83 nghìn	đã thăm dò		(đến 50 nghìn tấn/năm)				Gp thăm dò số 2925/GP- ĐCKS ngày 11/12/2001	Bổ sung						
11	EaKBo	Xã EaKnop- H. EaKar		Na ₂ O: 2,93-3,12; K ₂ O: 7,6- 9,84; Al ₂ O ₃ : 14,22-18,3; Fe ₂ O ₃ : 0,4-0,96	C ₂ : 2,1 triệu tấn		1,0	(đến 50 nghìn tấn/năm)				-		Bổ sung					
12	EaKnop	Xã EaKnop- H. EaKar		Na ₂ O+ K ₂ O: 8,26-10,4; Fe ₂ O ₃ : 0,4-0,85	C ₂ : 0,16 triệu tấn; P: 0,3 triệu tấn		0,16	(đến 50 nghìn tấn/năm)				-		Bổ sung					
	GIA LAI																		
		Xã Ia Dreh, Krông Năng Huyện Krông Pa	Tổng công: 102,91 ha bao gồm: Khu vực 1: 13,0509 ha X: 1447721,00; Y: 1447411,00; 1447241,00; 1447551,00 Y: 517010,00; 517390,00; 51726,00; 51686,00 Khu vực 2: 33,53 ha X: 1447311,00; 1447091,00; 1446411,00; 1446951,00 Y: 516645,00; 517140,00; 516540,00; 516330,00 Khu vực 3: 30,4951 ha X: 1445111,00; 1445111,00; 144641,00; 144631,00; 1444811,00; 144811,00. Y: 517395,00; 518030,00; 518410,00; 518000,00; 517800,00; 517395,00. Khu vực 4: 25,8327 ha X: 14455036,00; 1445331,00; 144941,00; 144646,00 Y: 518280,00; 518520,00; 519080,00		Điểm khoáng sản	13,1 ha		(đến 50 nghìn tấn/năm)							Bổ sung				
13	Ia Dreh, Krông Năng				Điểm khoáng sản	33,5 ha		(đến 50 nghìn tấn/năm)						Bổ sung					
					Điểm khoáng sản	30,5 ha		30,5 ha (đến 50 nghìn tấn/năm)						Bổ sung					
	VÙNG ĐB SÔNG CỬU LONG				Điểm khoáng sản	25,8 ha		(20 nghìn tấn/năm)						Bổ sung					
	AN GIANG					10 ha	10 ha	10 ha	10 ha	10 ha	10 ha								
14	Núi Bà Đất	Xã Thới Sơn - H. Tịnh Biên		TP khoáng vật chủ yếu là fenspat kali. R ₂ O: 6,84 - 8,56	C ₁ + C ₂ : 0,196	10 ha	10 ha	10 ha (10 nghìn tấn/năm)	10 ha (10 nghìn tấn/năm)			-		Bổ sung					

III	CÁT TRẮNG					4521 ha	9148 ha	4521 ha	9148 ha		
	ĐÔNG BẮC										
	QUẢNG NINH										
1	Quan Lạn, Đông Xá, Ngọc Vũng, Minh Châu	Xã Quan Lạn, Đông Xá, Ngọc Vũng, Minh Châu, huyện Vân Đồn		SiO ₂ : 98,78 – 98,7; Fe ₂ O ₃ : 0,2 – 0,1	Có trữ lượng lớn	-		500.000 tấn/năm	500.000 tấn/năm	Công văn số 714/VPCP-KTN ngày 30/01/2011	Bổ sung
	VÙNG BẮC TRUNG BỘ										
	QUẢNG TRỊ										
2	Bắc và Nam Cửa Việt, Triệu Trạch	Huyện Triệu Phong	Kinh độ: 107°04'00" Vĩ độ: 16°48'37"	Thành phần lần lượt: SiO ₂ : 96,56%; Fe ₂ O ₃ : 0,32%; TiO ₂ : 0,04%; Al ₂ O ₃ : 0,3%	334a: 38,9	5 tr tấn (500 ha)	10 tr tấn (500 ha)	5 tr tấn (200 nghìn tấn/năm)	10 tr tấn (100 nghìn tấn/năm)	Bộ Xây dựng và Bộ TNMT ranh giới, diện tích cấp phép cho các đơn vị	Bổ sung
3	Các mỏ thuộc huyện Hải Lăng	Hải Thiện, Hải Xuân, Hải Vĩnh, Hải Thượng, Hải Thọ, Hải Lâm, Hải Ba Huyện Hải Lăng			P: 10	574,41 ha đã thăm dò	-	(150 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm)	Điều chỉnh tên đơn vị	Điều chỉnh
	VÙNG NAM TRUNG BỘ										
	ĐÀ NẴNG										
4	Nam Ô	P. Hoà Khánh – Q. Liên Chiểu	Kinh độ: 108°07'50" Vĩ độ: 16°05'25"	SiO ₂ : 98,78 – 98,7; Fe ₂ O ₃ : 0,2 – 0,1	Tổng: 78,083; tr. độ C: 2,859; C ₂ : 3,494; P: 72	10 ha	10 ha	(100 nghìn tấn/năm)	(100 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung
5	Khánh Vinh	Xã Hoà Khánh – H. Hoà Vang	Kinh độ: 108° 18' 39" Vĩ độ: 15° 46' 21"	SiO ₂ : 97,32 - 99,41; Fe ₂ O ₃ (TB): 0,053	Đánh giá sơ bộ	0,482 + 29,6ha		0,482 + 29,6ha (200 nghìn tấn/năm)		-	Bổ sung
	QUẢNG NAM										
6	Liểu Trinh	Xã Quế Phú – H. Quế Sơn	Kinh độ: 108°19'44" Vĩ độ: 15°46'31"	SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17. FeO: 0,2; MgO: 0	Tổng: 2,27; tr. độ: B: 0,37; C ₁ : 0,79; C ₂ : 1,11	500 ha	500 ha	(đến 50 nghìn tấn/năm)	(đến 50 nghìn tấn/năm)	-	điều chỉnh
7	Hương An	Xã Quế Phú – H. Quế Sơn		SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17. FeO: 0,2; MgO: 0	22,5 (15 tr. m ³)	576 ha		(đến 100 nghìn tấn/năm)		- nt -	Bổ sung
8	Bình Tú	Xã Bình Tú, H. Thăng Bình	Kinh độ: 108° 25' 11" Vĩ độ: 15° 41' 23"	SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17. FeO: 0,2; MgO: 0	P ₁ : 60 (40 triệu m ³)	500 ha	500 ha	(đến 50 nghìn tấn/năm)	(đến 50 nghìn tấn/năm)	- nt -	Bổ sung
9	Quế Thanh	Huyện Thăng Bình, Quế Sơn	Kinh độ: 108°20'05" Vĩ độ: 15°44'45"	SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	P: 55	200 ha	200 ha	(đến 50 nghìn tấn/n)	50 nghìn tấn/n)	- nt -	Bổ sung

10	Tam Anh	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ	Kinh độ: 108° 33' 57" Vĩ độ: 15° 31' 25"	-	Điểm khoáng sản	200 ha	200 ha	(50 nghìn tấn/năm)	(50 nghìn tấn/năm)	- nt -	Bỏ sung	
	Tam Anh Nam	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ (Hệ toạ độ VN 200 múi chiếu 3 độ)	Khu A 588078 1712995 đền 587466 1712468 Khu B 589928 1711399 đền 589615 1711317	SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	Chất lượng tốt	35,47 ha					Bỏ sung	
11	Tam Anh Bắc	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ (Hệ toạ độ VN 200 múi chiếu 3 độ)	Khu A 586486 1717206 đền 586353 1717038 Khu B 586812 1716769 đền 586563 1716475	SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	Chất lượng tốt	53,06 ha		250.000 tấn/năm			Bỏ sung	
	Tam Hòa	Xã Tam Hòa, huyện Núi Thành (Hệ toạ độ VN 200 múi chiếu 3 độ)	589638,66 1715565,07 591439,51 1715711,00 591521,47 1714866,83 591231,63 1714179,99 590992,46 1714154,11 589666,80 1714623,51 589774,12 1714900,49 589607,70 1715175,04	SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	Chất lượng tốt	230,03 ha					Bỏ sung	
	KHÁNH HÒA			X (m) Y (m)			1073 ha	1000 ha	1073 ha	1000 ha		
		Thủy Triều Cam Ranh	Thủy Triều, xã Cam hai Đông huyện Cam Lâm (Hệ toạ độ VN 200)	1336633 601862 1336594 601063 1337038 601063 1337147 601112 1338012 601135 1338464 601528 1338464 601893	SiO ₂ : 99,46; Al ₂ O ₃ : 0,04; Fe ₂ O ₃ : 0 – 0,5; TiO ₂ :0,02; CaO: 0,01; MgO: 0,02; Cr ₂ O ₃ :0;	Cấp A:1,46; cấp A+B+C1+C2: 34,300	100 ha trong 133ha có tọa độ khép góc		100 ha (300.000 tấn/năm) trong 133ha có tọa độ khép góc	200.000 tấn/năm	Công ty Cát Cam Ranh- FiCo (chế biến xuất khẩu)	CV số 2309/VPCP- KTN ngày 12/4/2010 (bỏ sung)
12	Thủy Triều Cam Ranh	Thủy Triều, xã Cam Hai Đông- H. Cam Lâm (Hệ toạ độ UTM)	1334568 313256	SiO ₂ : 99,46; Al ₂ O ₃ : 0,04; Fe ₂ O ₃ : 0 – 0,5; TiO ₂ :0,02; CaO: 0,01; MgO: 0,02; Cr ₂ O ₃ :0;	nt	90 ha		90 ha (500.000 tấn/năm)		Công ty CP KS và ĐT Khánh Hòa -Minexco (chế biến xuất khẩu)	-nt-	
			1334568 303895									
			1334043 304138									
			1333086 304116									
			1333090 303715									
1333464 303358												
1334062 303260												
13	Cam Hải Tây;Cam Đức;Cam Thành Bắc huyện Cam Lâm	X: 1335888 Y: 595965	SiO ₂ : 99,46; Al ₂ O ₃ : 0,04; Fe ₂ O ₃ : 0,5; TiO ₂ :0,02; CaO: 0,01; MgO: 0,02; Cr ₂ O ₃ :0;	Cấp P1 11.169.000 m3	883 ha	1000 ha	883 ha (300.000 tấn/năm)	1000 ha (300.000 tấn/năm)	thông nhất với Bộ Xây dựng điện tích cấp phép	Bỏ sung		

VÙNG ĐÔNG NAM BỘ		BÌNH THUẬN		358 ha		1517,2 ha		358 ha		1517,2 ha		Bổ sung			
Hồng Liêm. Cây Táo 1 và 2 Cây Táo 3		Xã Hồng Liêm - H. Hàm Thuận Bắc		Tân Hải - Tân Tiến Khu vực I: diện tích 11,91 ha (6 điểm khép góc) Khu vực II: diện tích 24,78 ha (8 điểm khép góc) Khu vực III: Hồng Liêm (Cây Táo 2) 5,37 ha Khu vực IV: Cây Táo 1, diện tích 8 ha Khu vực V: 4,4 ha (9 điểm khép góc): X: 790287; Y: 1176964 SiO ₂ : 98,11; Fe ₂ O ₃ : 0,12		20,975; tr. đó: C ₁ : 0,14; C ₂ : 0,315; P: 20,52		49,09 ha		118,6 ha (Cây Táo 3)		100 nghìn tấn/năm		Điều chỉnh	
Tân Tháng 1		Xã Tân Tháng - H. Hàm Tân		X: 1186.600 Y: 810.284 99,15% , SiO ₂ ; 0,12% Fe ₂ O ₃ .		Tài nguyên 13,1 triệu tấn		13,7 ha		6 ha		6 ha (50 nghìn tấn/năm)		Điều chỉnh	
Dinh Thầy		Xã Tân Hải, Tân Tiến - TX. LaGi (Tân Hải 36,7 ha, Tân Tiến 11,9 ha)		X: 1180.368 - 1179193 Y: 797.543 - 414535		P: 20,7		10 ha		10 ha		10 ha (50 nghìn tấn/năm)		Điều chỉnh	
Tân Phước 2		Thị xã La Gi		Hệ VN 2000 : giới hạn 9 điểm X: 1178782 - 1178670 Y: 414347 - 414789		Tài nguyên 4,22 triệu tấn		104 ha		104 ha		100 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Tân Phước 1		Xã Tân Phước thị xã La Gi		Hệ VN 2000 mýi chiều 6° : giới hạn 10 điểm X: 1176.558- 1176.243; Y: 790.007 - 790.227		Tài nguyên 7,3 triệu tấn		180 ha		180 ha		100 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Som Mỹ và Tân Tháng		Xã Som Mỹ, huyện Hàm Tân		X: 1180.481 - 1180.048 Y: 797.348 - 797.449		Chưa xác định		50 ha		75,95 ha		100 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
La Gi 1, 2		Xã Tân Phước thị xã La Gi		X: 1239.039 - 1238.794 Y: 221.725 - 221.732		được cấp phép thăm dò		104 ha		104 ha (100 nghìn tấn/năm)		100 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Hồng Thái 1		Xã Hồng Thái huyện Bắc Bình		X: 1225.900 - 1225.657 Y: 194.180 - 194.028		P1: 8.174.000 tấn		40 ha		39,8 ha Mở rộng		100 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Hồng Sơn 1		Xã Hồng Sơn huyện Hàm huận Bắc				P2: 6.016.000 tấn		34 ha		63,38 ha		100 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Bắc Bình Thanh						Tài nguyên 13,76 triệu tấn		196,53 ha		196,53 ha		50 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Phan Rí						Tài nguyên 74,64 triệu tấn		952 ha		952 ha		50 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Lương Nam						Tài nguyên 3,3 triệu tấn		39,88 ha		39,88 ha		50 nghìn tấn/năm		Bổ sung	
Hàm Đức						Tài nguyên 1,26 triệu tấn		15,1 ha		15,1 ha		20 nghìn tấn/năm		Bổ sung	

IV	BỘ Ô MÍT													
	VÙNG BẮC TRUNG BỘ													
1	Cốc Sơn	Xã Cốc Sơn, huyện Bát Xát và xã Tả Phời, phường Bắc Cường, Nam Cường, thành phố Lào Cai	X: 2481913-2481143 Y: 392337 - 392766	Đôi ômit	Chất lượng tốt	19,3 ha + 28,5 ha								Điều chỉnh từ dự trữ sang thăm dò
	QUẢNG BÌNH													
2	Xã Trung Hòa	Xã Trung Hòa huyện Minh Hóa (Hệ tọa độ VN 2000 múi 6 độ)	X (m) Y (m) 1962979 601893 1963054 602032 1962818 602407 1962888 602594 1962722 602856 1962253 603080 1962260 602303	CaO: 31,33%; MgO: 20,93%; MKN: 47,53%	Chưa xác định	52 ha		52 ha					CV số 8405/PPCP-KTN ngày 18/11/2010	Bổ sung
	VÙNG NAM TRUNG BỘ													
	QUẢNG NAM													
3	Tác Pò	Thị trấn Tác Pò huyện Nam Trà My		-	Chưa xác định	50 ha	50 ha	50 ha (10 nghìn tấn/năm)	10 ha (10 nghìn tấn/năm)				Đề nghị của tỉnh để phục vụ nhu cầu nguyên liệu cho sản xuất kính, vật liệu chịu lửa v.v..	Bổ sung
4	Thôn 7 Trà Cang	Xã Trà Cang huyện Nam Trà My		-	Chưa xác định	50 ha	50 ha	50 ha (10 nghìn tấn/năm)	10 ha (10 nghìn tấn/năm)					Bổ sung
	VÙNG TÂY NGUYÊN													
	GIA LAI													
5	Đắk Tơ Man	Xã Sơ Rô huyện Krông Cho		-	Chưa xác định	50 ha		50 ha (10 nghìn tấn/năm)	-					Bổ sung
V	ĐÁ VÔI					630 ha và 200 tr. tấn	70 tr. tấn	630h ha và 200 tr. tấn	70 tr. tấn					
	HÀ NAM		X (m) Y (m) 2260838.80 591595.06 2260784.90 591857.23 2260566.42 591972.51 2260390.53 591554.15 2260647.96 591392.35			24,64 ha		24,64 ha						
1	Đá vôi T34	Xã Thanh Nghị và Thanh Tân (Hệ tọa độ VN 2000)		Đá vôi sản xuất với công nghệ, bột phẩm đá vôi hóa chất các loại	Chưa xác định	15,0 ha		200 nghìn tấn sản phẩm/năm)						

2	Đá vôi T34, núi Mỏ Bo	Xã Thanh Nghị huyện Thanh Liêm (Hệ tọa độ VN 2000)	2260299.19 2260430.13 2260143.63 2260071.32	591538.75 591895.18 591990.85 591697.64	Đá vôi sản xuất với công nghiệp, bột phẩm đá vôi hóa chất, bột nhẹ các loại.	Chưa xác định	9,64 ha	500 nghìn tấn sản phẩm/năm	C/ty CP ĐT Địa ốc Sunrise sản xuất vôi bột hóa chất công nghiệp	số 5670/VPC P-KTN ngày 18/8/2011 (bổ sung)
3	Núi Đồng Giá	Xã Minh Tân, huyện Thủy Nguyên	X (m) 2320740451 2320760439 2320530414 2320380405 2320460409 2320450435 2320740451	Y (m) 363598453 363958478 364198487 364168479 363859461 363518438 363598453	Đá vôi sản xuất với công nghiệp, bột phẩm đá vôi hóa chất, bột nhẹ các loại.	Đã thăm dò và phê duyệt trữ lượng	17,4 ha	17,4 ha 300 đến 500 nghìn tấn sp/năm	Công ty TNHH Hương Hải sản xuất vôi công nghiệp	sản xuất vôi công nghiệp
4	Tây Đá Kép	Xã Liên Khê và Lưu Kỳ, huyện Thủy Nguyên	23230933 23229229 23227642 23227559 23229163 23228200 23231598	59419822 59403450 59407914 59416680 59428089 67234884 67241881	Đá vôi sản xuất với công nghiệp	Chất lượng tốt	11,7 ha	300 nghìn tấn sp/năm	Điều chỉnh từ nguyên liệu làm xi măng để thăm dò, khai thác sản xuất vôi công nghiệp	Bổ sung
5	Đá vôi Khối II thuộc xã Sơn Dương	Xã Sơn Dương huyện Hoà Bình	X (m) 2331127 2331201 2331024 2330466 2330154 2330127	Y (m) 709334 710063 710766 710867 710763 709333	Đá vôi sản xuất với bột công nghệ cao	Bộ Xây dựng đã thống nhất trình 41,4 ha C/ty TNHH Hương Hải tại VB số 1301/BXD-VL.XD ngày 05/8/2011	200 tr. tấn 41,4 ha 100	200 tr. tấn 300 - 500 nghìn tấn sp/năm	70 tr. tấn 300 - 500 nghìn tấn sp/năm	Điều chỉnh để chính đề bổ sung
6	Đá vôi khối V	Xã Thống Nhất huyện Hoà Bình	2330667 2330817 2329817 2329667	713627 714752 714752 713677	Đá vôi sản xuất với bột công nghệ cao	Chưa xác định	100 triệu tấn	100 triệu tấn	- Bộ TNMT thông nhất với Bộ Xây dựng diện tích cấp phép cho các đơn vị	100 triệu tấn
7	Kim Lũ	Xã Kim Hóa huyện Tuyên Hóa	Tọa độ kèm theo công văn số 1927/UBND-KTTH ngày 20/8/2009 của tỉnh		Đá vôi phục vụ ngành công nghiệp	Chưa xác định	62,4 ha	62,4 ha nghìn tấn/năm	CV số 7326/VPCD-KTN ngày 20/10/2009	500 nghìn tấn/năm

		Hệ tọa độ UTM												
		X (m)	Y (m)											
3	Thôn 3, Nà Hà	Xã An Phú, H. Lục Yên	2429080	485640	Đá hoa	đang khai thác 4,92 ha	17,68 ha	17,68 ha (50 nghìn m ³ /năm)	(50 nghìn m ³ /năm)	DNTR và DV SX trồng rừng 327 (cv số 1117/TTg- CN ngày 18/07/2006 của TTCP	Điều chỉnh bổ sung			
			2429180	485745										
			2428760	486160										
			2428460	485810										
4	Thôn 3, Nà Hà	Xã An Phú, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3° giới hạn 10 điểm)	2430740	510926	Đá hoa	Chất lượng tốt	14,4 ha	20 ha	14,4 ha	20 ha (50 nghìn m ³ /năm)	- nt-	Bổ sung		
			2430585	511203										
			2430358	511074										
			2430229	511199										
			2430168	511125										
			2430200	511106										
			2430273	511029										
			2430339	510947										
			2430290	510895										
			2430481	510696										
5	Thôn Nà Hà	Xã An Phú, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 104°45')	2429540	510926	Đá hoa	Chất lượng tốt	5 ha	(20 nghìn m ³ /năm)	(20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung			
			2429368	510937										
			2429672	510567										
			2429756	510690										
6	Xã An Phú	Xã An Phú, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 104°45' múi chiếu 3°)	2434970	506686	Đá hoa	Chất lượng tốt	20 ha	(20 nghìn m ³ /năm)	(20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung			
			2434952	506846										
			2434706	506978										
			2434329	506906										
			2434375	506579										
			2434634	506564										
7	Vĩnh Lạc	Xã Vĩnh Lạc, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN múi chiếu 3 độ)	2434260	506546	Đá hoa	Chất lượng tốt	10 ha	(10 nghìn m ³ /năm)	(10 nghìn m ³ /năm)	-	Khu vực đã được cấp phép cho một số đơn vị thăm dò, khai thác			
			2434233	505854										
			2433891	506746										
			2433899	506490										
			2446041	508346										
			2446190	508625										
8	Tân Lĩnh	Xã Tân Lĩnh, H. Lục Yên	2444405	499774	Đá hoa	Chất lượng tốt	19,9 ha	(50 nghìn m ³ /năm)	(50 nghìn m ³ /năm)	-	-nt-			
			2444002	500317										
			2443679	500272										
			2444097	499701										

9	Làng Lạnh	Xã Liễu Đô, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2443982 2443713 2443483 2442536 2442530	478291 479065 478632 479008 478130	Đá hoa	Chất lượng tốt	85,23 ha		(50 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
10	Xã Liễu Đô	Xã Liễu Đô, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3 độ)	2441134 2441319 2440978 2440747	505462 505963 506212 505777	Đá hoa	Chất lượng tốt	23,0 ha		(50 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
11	Núi Thảm Then	Xã Tân Lập, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2438459 2438289 2437876 2437879	475820 476520 476545 475560	Đá hoa	Chất lượng tốt	43 ha		(50 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
12	Thôn Tám	Xã Mường Lai huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2446664 2447300 2447024 2446148 2445789 2446050	483487 483019 482724 483089 483490 483717	Đá hoa	Chất lượng tốt đã được Bộ Xây dựng thông nhất tại Cv số 1817/BXD-VLXD ngày 22/9/2010	75,7 ha	(50 nghìn m ³ /năm)	(50 nghìn m ³ /năm)	C/ty CP XNK và CG CN Thái Thịnh đang khai thác tại mỏ Đào Lâm và mở rộng thăm dò, khai thác	Bổ sung
13	Mai Sơn	Xã Mai Sơn huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2453863 2454110 2454321 2454321 2453986 2453862	471670 471670 471950 472064 472064 472039	Đá hoa	Chất lượng tốt	15 ha		(30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
14	Làng Úc	Xã Tân Lập huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3 độ)	2438184 2438449 2438846 2438814 2438667 2438593 2438317 2438122	500466 500388 500113 500042 500109 500010 500207 500285	Đá hoa	Chất lượng tốt	14,0 ha		(20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
15	Bản Xá	Xã Phan Thanh, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3 độ)	2434140 2434204 2433378 2433316	503147 503257 503716 503603	Đá hoa	Chất lượng tốt	12,1 ha		(20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung

16	Thôn Chông Chùa	Xã Tà Sít Làng huyện Trạm Tấu	2372282	452862	đá granit	Chưa xác định	33 ha	33 ha (10 nghìn m ³ /năm)	(50 nghìn m ³ /năm)	Công văn số 2047/VPCP- KTN ngày 30/3/2010 của VPCP	Bổ sung
			2374317	455155							
			2374720	455666							
			2374917	456067							
17	Tân Thịnh	Xã Tân Thịnh và Đại Lịch, huyện Văn Chấn	2374657	456230	đá granit	Chưa xác định	9,67 ha	9,67 ha (10 nghìn m ³ /năm)	(30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			2374162	455434							
			2375798	457067							
			2376254	2375798							
18	Suối Bù	Xã Suối Bù huyện Văn Chấn	2376217	457418	đá gabbro	Chưa xác định	30,0	30,0	(10 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			2375783	457373							
			2379740	502483							
			2379730	503118							
19	Suối Bù	Xã Suối Bù huyện Văn Chấn	2379205	503226	đá vôi	Chưa xác định	7,5 ha 4,7 ha 7,4 ha 6,9 ha	30,0	(30 nghìn m ³ /năm)	Công văn số 5338/VPCP-KTN ngày 4/8/2011	Bổ sung
			2379407	502411							
			2382178	506579							
			2382122	506830							
20	Đại Lịch	Thuộc xã Đại Lịch, huyện Văn Chấn	2381277	506653	đá vôi	Chưa xác định	91 ha	91 ha	(30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			2381324	506222							
			X: 2386818; Y: 488488								
			X: 2387377; Y: 488488								
21	Suối Giàng	Xã Suối Bù, huyện Văn Chấn	X: 2387486; Y: 488976		đá óp lát, trang trí mỹ nghệ	Chưa xác định	50 ha	50 ha	(30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			X: 2387131; Y: 489186								
			Tọa độ kèm theo công văn tại văn bản số 131/UBND- TNMT ngày 20/1/2011								
			Tọa độ kèm theo công văn tại văn bản số 548/UBND-TNMT ngày 31/3/2011 và số 549/UBND-TNMT ngày 31/3/2011 của UBND tỉnh Yên Bái								
22	Ca Vinh	Khu vực Suối Giàng huyện Văn Chấn	X: 2382205 - 2381855		đá granit	Chưa xác định	49,2 ha	49,2 ha	(20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			Y: 507562 - 507645								

23	Tân Thịnh và Đại Lịch	Xã Tân Thịnh và xã Đại Lịch	2379740 2379730 2379205 2379407 2382178 2382122 2381277 2381324	502483 503118 503226 502411 506579 506830 506653 506222	Đá gabro	Chưa xác định	30 ha	49,2 ha (20 nghìn m ³ /năm)	30 nghìn m ³ /năm	-	Bổ sung
	CAO BÀNG										
	Bản Thần, Bản Khăm Đin	Xã Vĩnh Quý, huyện Hạ Lang	Kinh độ 106°38'25" 106°41'15" 106°41'14" 106°38'24" 106°35'28" 106°36'56" 106°26'23" 106°36'29" 106°36'27"	Vĩ độ: 22°40'52" 22°40'503" 22°38'554" 22°38'57" 22°40'04" 22°40'03" 22°38'37" 22°38'28" 22°39'352"	đá vôi làm ốp lát	Tờ bản đồ Đồng Hoan (F48-34-C,D)	1000 ha	(10 nghìn m ³ /năm)	1000 ha (50 nghìn m ³ /năm)	Công văn số 3562/N/PCP-KITN ngày 19/5/2011	Bổ sung
24	Bản Nưa	Xã Cô Ngán, huyện Hạ Lang			đá vôi màu đen làm ốp lát	Tờ bản đồ Đồng Hoan (F48-34-C,D)	550 ha	10 nghìn m ³ /năm	550 ha (50 nghìn m ³ /năm)		
	VÙNG TÂY BẮC										
	SON LA										
25	Pa Cư Sáng	Xã Hang Chú, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2362826 2362837 2361941 2361947	426970 427610 427623 426986	Đá ốp lát	Chưa xác định	56,7 ha		(56,7 ha) (30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
26	Pá Đông I	Xã Hang Chú, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2363974 2364080 2363887 2362940 2363010	429750 430193 430619 431049 429725	Đá ốp lát	Chưa xác định	109,25 ha		109,25 ha (30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
27	Pá Đông II	Xã Hang Chú, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2362540 2362519 2362289 2362288 2361784 2361782	429289 429721 429723 430156 430159 429314	Đá ốp lát	Chưa xác định		53,39 ha	53,39 ha (30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
28	Tà Xùa	Xã Tà Xùa, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2352333 2352861 2352666 2352164	441510 441814 442477 442064	Đá ốp lát	Chưa xác định		37,88 ha	37,88 ha (30 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung

VÙNG BẮC TRUNG BỘ														
THANH HOÁ														
29	Núi Vực	Xã Đông Vinh, H. Đông Sơn	Kinh độ: 105°44'32" Vĩ độ: 19°45'42"	Đá marble màu xám vân mây; nâu đỏ; hồng	Từ lượng còn nhỏ	757 ha	150 ha	193,5 ha	136 ha	663,5 ha	156 ha	UBND tỉnh thông nhất diện tích quản lý cấp phép tận thu với BXD	Trừ lượng còn lại nhỏ	
30	Làng Mực	Xã Cẩm Quý, H. Cẩm Thủy	Kinh độ: 105°06'28" Vĩ độ: 20°18'42"	Đá hoa màu trắng. Mật độ nứt nẻ: 2 - 3 khe/m ² . R nén: 818 KG/cm ² .	P: 4,6	120 ha	100 ha	120 ha (50 nghìn m ³ /năm)	100 ha			điều chỉnh		
31	Núi Bền	Xã Vĩnh Minh, H. Vĩnh Lộc	Kinh độ: 105°45'30" Vĩ độ: 20°01'09"	Đá marble màu trắng; trắng ngà; xám chàm trắng; vân mây	P: 8,922	50 ha	50 ha	50 ha	50 ha		đưa ra ngoài quy hoạch 20 ha để UBND tỉnh cấp phép VLXD thông thường	BXD thông nhất cụ thể đưa ra ngoài quy hoạch		
32	Hà Châu, Hà Lai	Xã Hà Lai, Hà Châu huyện Hà Trung (Hệ toạ độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2214573	592918	Đá gabro	C ₁ + C ₂ + P ₁ là 1.539.119 m ³	16 ha	Dự kiến mở rộng	16 ha (10 nghìn m ³ /năm)	56 ha (30 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung		
			2214433	593550										
			2214169	593457										
			2214314	592914										
			2216507	592820										
			2216359	593250										
33	Tân Hợp	Xã Tân Hợp, H. Tân Kỳ	2122336,48	541459,60	Đá hoa	Chưa xác định	11 ha		57,5 ha	507,5 ha		Bổ sung		
			2122114,50	541643,19										
			2122235,34	541772,54										
			2122495,91	541.650,53										
			2121274,80	5422887,6 6										
			2121276,19	542630,93										
NGHỆ AN			2121142,05	542.535,51										

34	Thung Pang	Xã Tân Hợp, H. Tân Kỳ (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 104°45'00", múi chiếu 3°)	2121281.46	540754.27	Đá hoa	Chưa xác định	5,98 ha			(đến 20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			2121357.14	540833.63								
35	Châu Cường, Châu Quang	Xã Giai Xuân, Huyện Tân Kỳ	2121299.26	540912.77	Đá hoa	Chưa xác định	27,28 ha					Bổ sung
			2121101.37	541048.11								
			2120996.35	541064.22								
			2121036.06	540847.10								
			2120748.97	540841.51								
			2120868.07	540888.35								
			2119934.34	548301.77								
			2119950.29	548115.19								
			2119672.56	547756.64								
			2120015.46	547478.781								
36	Bán Thám	Xã Châu Cường, Châu Quang huyện Quỳnh Hợp	2141664.72	540729.43	Đá hoa	Chưa xác định	37,2 ha			(50 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			2141665.40	541201.12								
37	Thung Chình	Xã Châu Cường, Châu Quang huyện Quỳnh Hợp	2140889.19	541203.65	Đá hoa	Chưa xác định	6,5 ha 11,55 ha			10 nghìn m ³ /năm	-	Bổ sung
			2140889.91	540729.14								
			2138913.52	537886.01								
			2138998.64	538023								
			2140302.98	541123.51								
			2140303.38	541368.19								
			2139823.44	541658.73								
			2139739.58	541593.39								
			2139948.50	541350.52								
			2139861.81	541165.88								
38	Núi Cạt Xát	Xã Yên Hợp huyện Quỳnh Hợp	2151778.87	553629.02	Đá granit	Chưa xác định	95,6 ha			(30 nghìn m ³ /năm)	Công văn số 9228/VPCP-KTN ngày 28/12/2009	Bổ sung
			2151528.20	554228.64								
			2151015.09	554300.79								
			2150675.03	553595.79								
			2150938.14	553110.31								
			2151458.92	553062.20								
			2137279.69	549430.08								
			2138305.73	550074.75								
			2138165.09	551326.46								
			2137533.67	550822.40								
39	Lèn Chu	Xã Thọ Hợp huyện Quỳnh Hợp	2137491.34	550.575.66	Đá marble	Chưa xác định	128,57			(20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			2137233.83	550149.16								
			2136905.77	549965.86								
			2137230.82	550152.40								
			2137425.71	550477.95								
			2137243.24	550543.66								
			2137088.71	550178.98								
			2136878.31	550220.05								
			2136830.64	550108.35								
			2136878.38	549952.51								
39	Lèn Chu	Xã Minh Hợp và Thọ Hợp huyện Quỳnh Hợp	2137230.82	550152.40	Đá marble	Chưa xác định	11,75 ha		11,75 ha (đến 10 nghìn m ³ /năm)		Công văn số 2875/VPCP-KTN ngày 6/5/2011	Bổ sung
			2137425.71	550477.95								

40	Núi Phá Liu	Xã Liên Hợp, huyện Quỳnh Hợp	21.46645.36 21.46521.09 21.46202.11 2146406.99 2146780.21	542147.86 542242.94 542250.97 542726.57 542356.50	Đá hoa	Chưa xác định	16,5 ha			(đến 20 nghìn m ³ /năm)	(đến 20 nghìn m ³ /năm)	-	Một phần diện tích đã được khai thác
	Hầm Cò Phạt	Xã Liên Hợp huyện Quỳnh Hợp	2145579.00 2145756.52 2145328.72 2145202.38 2145414.73	543318.81 543696.74 544054.59 543795.70 543617.04	Đá hoa	Chưa xác định	17,5 ha			(đến 20 nghìn m ³ /năm)	(đến 20 nghìn m ³ /năm)	C/ty TNHH Thương mại Phúc Hưng Khai thác từ năm 2004	Mở rộng
41	Châu Tiên	Xã Châu Tiên huyện Quỳnh Hợp	2145874.01 2146101.31 2146383.09 2146395.41 2145818.15 2145756.70 2145245.89	539432.99 540399.35 540398.27 540503.55 540669.02 540326.48 539714.50	Đá hoa	Chưa xác định	54,8 ha			(đến 20 nghìn m ³ /năm)	(đến 20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
			2130830.59 2130956.02 2130738.52 2130830.63 2131028.31 2131073.49 2131265.50 2131280.04 2133589.72 2153424.24 2153388.28 2153341.66 2153204.12 2152735.12 2153481.84	545964.15 545846.16 545739.28 545384.94 545469.17 545627.17 545744.57 546124.65 435833.00 435996.85 436084.00 436302.07 436635.35 436527.00 435736.02	Đá hoa	Chưa xác định	24,15 ha			(đến 20 nghìn m ³ /năm)	(đến 20 nghìn m ³ /năm)	-	Bổ sung
43	Nậm Cắn	Xã Nậm Cắn, huyện Kỳ Sơn	2165749 2165748 2165425 2164798 2164793 2165166 2165416	463660 464180 464329 464331 463988 463869 463628	Đá marble	Chưa xác định	25,15 ha			25,15 ha (đến 10 nghìn m ³ /năm)	(đến 10 nghìn m ³ /năm)	Công văn số 2875/VP-CP- KTN ngày 6/5/2011	Bổ sung
			Xã Trì Lễ, huyện Quỳnh Phong (Hệ tọa độ VN 2000 múi 6 độ)	2130915.22 2130775.49 2130868.64 2130833.71 2130529.52 2130536.79 2130813.33	549904.18 550222.78 550319.24 550423.00 550344.07 549777.03 549692.26	Đá hoa	Chưa xác định	49,8 ha			(đến 50 nghìn m ³ /năm)	(đến 10 nghìn m ³ /năm)	số 7995/VP-CP- KTN ngày 04/11/2010
45	Thung Tăng	Xã Vạn Lợi, huyện Quỳnh Hợp	2130915.22 2130775.49 2130868.64 2130833.71 2130529.52 2130536.79 2130813.33	549904.18 550222.78 550319.24 550423.00 550344.07 549777.03 549692.26	Đá vôi có màu xám, xám trắng làm ốp lát	Chưa xác định	20,6 ha			20,6 ha (đến 10 nghìn m ³ /năm)	(đến 10 nghìn m ³ /năm)	-	

VÙNG NAM TRUNG BỘ		số 3631/VPCP-KTN ngày 02/6/2009 và 3836/UBND ngày 8/9/2009 của tỉnh Khánh Hòa		692 ha	2802 ha	692 ha	2802 ha	2802 ha	2802 ha	Điều chỉnh
KHÁNH HOÀ		số 3631/VPCP-KTN ngày 02/6/2009 và 3836/UBND ngày 8/9/2009 của tỉnh Khánh Hòa		692 ha	2802 ha	692 ha	2802 ha	2802 ha	2802 ha	Điều chỉnh
46	Suối Tiên	Xã Suối Tiên, H. Diên Khánh	Đá granit	Đã thăm dò	5,46 ha	5,46 ha (10 nghìn m ² /n)				Bổ sung quy hoạch
47	Suối Tiên	Xã Suối Tiên, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108° 15' múi chiều 3 ^o)	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen; cấu tạo khối. Thành phần thạch học là granit biotit màu trắng xám, đốm đen, phốt hồng; kiến trúc hạt trung, cấu tạo khối rắn chắc (Đá trắng Suối Lau)	Chưa xác định	15 ha	15 ha (10 nghìn m ² /n)	Mở rộng 17 ha			Bổ sung quy hoạch
48	Suối Luồng	Xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108° 15' múi chiều 3 ^o)	Đá phân bố dạng tầng lần kích thước lớn màu tím, đốm đen, hạt trung, cấu tạo khối cứng chắc ít nứt nẻ	Chưa xác định	20 ha + 2ha	20 ha + 2ha (10-20 nghìn m ² /n)	100 ha			Bổ sung quy hoạch
49	Núi Đạn	Xã Xuân Sơn, H. Vạn Ninh	Granit; Dung trọng: 2,65 - 2,68 g/cm ³ . Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	Đã thăm dò 2 khu vực	4,8 ha + 7,5ha	4,8 ha + 7,5ha (10 nghìn m ² /n)				Điều chỉnh (Bộ TNMT đã cấp phép thăm dò)
49	Núi Đạn	Xã Xuân Sơn, H. Vạn Ninh	Granit; Dung trọng: 2,65 - 2,68 g/cm ³ . Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	37,7 ha đã thăm dò 12,3 ha	25,4 ha + 136 ha	25,4 ha + 136 ha (100 nghìn m ² /n)				Bổ sung

50	Thôn Cây Sung	xã Điện Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352638	582001	Granite khối, màu trắng xám Granit; Dung trọng: 2,65 - 2,68 g/cm ³ . Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	Đá thăm dò 20 ha	20 ha	(30-40 nghìn m ³ /n)	(10 nghìn m ³ /n)	nt	Điều chỉnh	
			1352579	582302								
			1352110	582545								
			1351995	582315								
	Thôn Cây Sung	xã Điện Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352256	582163								
			1352354	581925								
			1352532	581075								
			1352708	581074								
	Thôn Cây Sung	xã Điện Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352843	581134	Granite khối, màu trắng xám Granit; Dung trọng: 2,65 - 2,68 g/cm ³ . Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	Chưa xác định	5 ha	(5-10 nghìn m ³ /n)				
			1352855	581232								
			1352762	581157								
			1352552	581386								
Thôn Cây Sung	xã Điện Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352329	581911	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	16 ha	(10-20 nghìn m ³ /n)			Bổ sung		
		1352294	581870									
		1352257	581698									
		1352085	581728									
Thôn Cây Sung	xã Điện Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1351872	582149									
		1351953	582308									
		1352235	582144									
		1352609	581851									
Thôn Cây Sung	xã Điện Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352774	581773	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	10 ha	(50 nghìn m ³ /n)	(50 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung		
		1352664	581598									
		1352320	581599									
		1352319	581855									
Thôn Cây Sung	xã Điện Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352320	581599	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	10 ha	(30 nghìn m ³ /n)	(30 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung		
		1352664	581598									
		1352631	581545									
		1352864	581252									
Suối Tiên, Diên Tân và Nam Suối Tiên	Xã Suối Tiên, Diên Tân huyện Diên Khánh	1352764	581172	Đá granit tương tự như màu đá trắng Suối Lâu	Chưa xác định	50,63 ha	(30-40 nghìn m ³ /n)	277 ha	(30-40 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung quy hoạch	
		1352545	581411									
		1352321	581435									
		1351234	582916									
51	Suối Tiên, Diên Tân và Nam Suối Tiên	Xã Suối Tiên, Diên Tân huyện Diên Khánh	1351067	584023	Đá granit tương tự như màu đá trắng Suối Lâu	Chưa xác định	50,63 ha	(30-40 nghìn m ³ /n)	277 ha	(30-40 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung quy hoạch
			1350480	584069								
			1350681	583441								
			1351056	582857								

52	Diên Lộc, Diên Tân	xã Diên Lộc, Diên Tân huyện Diên Khánh	1351964	582949	Grranite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	15 ha	15 ha (10 nghìn m ³ /n)	(20 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung quy hoạch
			1351838	582690							
			1352525	582673							
			1352526	582885							
53	Diên Lộc; Suối Tiên	xã Diên Lộc; Suối Tiên, huyện Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3 ^o)	1351991	583215	Grranite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	37,3 ha	37,3 ha (10 nghìn m ³ /n)	(10 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung quy hoạch
			1351983	583946							
			1351605	584040							
			1351566	583654							
			1351330	583532							
			1351377	583302							
			1351772	583283							
1351821	583187										
54	Diên Lộc; Suối Tiên	xã Diên Lộc; Suối Tiên, huyện Diên Khánh	1351564	583660	Grranite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối.	Chưa xác định	10 ha	10 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung quy hoạch
			1351346	583551							
			1351483	584007							
			1351580	584099							
			1351745	584025							
55	Diên Tân	Diên Tân huyện Diên Khánh	1352016	580882	Grranite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	20 ha	20 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung quy hoạch
			1352642	580588							
			1352751	580855							
			1352121	581149							
56	Diên Tân	Diên Tân huyện Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3 ^o)	1352609	581851	Grranite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	20 ha	20 ha (10 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung quy hoạch
			1352774	581773							
			1352631	581545							
			1352864	581252							
			1352764	581172							
			1352545	581411							
			1352321	581435							
1352319	581855										
57	Thôn Đảnh Thạnh	xã Diên Lộc huyện Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3 ^o)	1351856	582722	Grranite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	11,5 ha	11,5 ha (10 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung quy hoạch
			1351838	582989							
			1351742	582989							
			1351407	583214							
			1351369	583194							
			1351502	582849							
			1351703	582753							

58	Hòn Chuông	xã Diên Lộc huyện Diên Khánh	1352951	581209	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Một số đơn vị đã thăm dò	10 ha + 11,5 ha + 5 ha	683,5 ha	10 ha + 11,5 ha + 5 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	683,5 ha (20-50 nghìn m ³ /n)	Một số đơn vị được cấp phép		
			1352515	582761									
			1352046	583199									
			1351924	584123									
			1351299	584123									
			1351131	584964									
			1350604	585726									
			1350086	585349									
			1350015	584883									
			1350189	584789									
			1350032	584456									
1351257	582534												
1351692	582699												
1351986	582373												
1350858	580211												
1351344	579835												
1352486	579715												
59	Tân Dân	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 111, mũi chèo 6 độ	1409493	311409	Granit tầng lặn, sáng màu; cấu tạo khối; sáng màu; cấu tạo khối; có màu xám trắng; xám xanh; nâu hồng nhạt; độ nguyên khối cao; Rnén: 1109 KG/cm2	Chưa xác định	100 ha	100 ha	(10-20 nghìn m ³ /n)	100 ha	-		
			1409500	609990									
			Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	14099924									609866
			1409913	609880									
			1409954	609588									
Tân Dân	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	1409936	609596	Granit tầng lặn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	10 ha	(10-20 nghìn m ³ /n)		-	Điều chỉnh tọa độ		
			1410275	609630									
			1410262	609537									
			1410257	609950									
1410241	609962												
Tân Dân	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	1409404	609290	Granit tầng lặn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	20 ha	(10-20 nghìn m ³ /n)		- nt-	Điều chỉnh		
			1409704	609990									

60	Tân Dân	Xã Vạn Khánh, huyện Vạn Ninh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiếu 3°)	1410290	609672	Granit tầng lẫn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	15 ha	15 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	-	Bổ sung	
			1410536	609390								
			1410557	609069								
			1410747	609144								
			1410567	609662								
			1410331	609969								
			1410277	609955								
			1409193	608414								
			1409393	608881								
			1409753	608714								
1409529	608241											
1408775	311860	Granit tầng lẫn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	50 ha	68,54 ha	68,54 ha	50 ha	50 nghìn m ³ /n	50 ha	50 nghìn m ³ /n	Một số đơn vị được cấp phép	Bổ sung
61	Suối Hàng, Suối Luồng	Xã Vạn Khánh, huyện Vạn Ninh	1412547	611316	Granit tầng lẫn, sáng màu; cấu tạo khối; có màu xám trắng; xám xanh; nâu hồng nhạt; độ nguyên khối cao; Rnén: 1109 KG/cm ²	Chưa xác định	80 ha	80 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	-	-	
			1412255	611535								
			1412003	611190								
			1411731	610335								
			1410828	610089								
			1410490	610693								
			1410017	610693								
			1410409	601010								
			1409903	609895								
			1409973	608900								
1409027	608910											
1408832	608590											
1408241	608085											
1408891	607170											
1409880	607564											
1410795	609485											
1411260	609485											
1412115	610195											
1412343	610997											
1321501	594312	Granite tầng lẫn, phong hóa, màu vàng nhạt, cấu tạo khối	Chưa xác định	19,8 ha + 3 ha	19,8 ha + 3 ha	19,8 ha + 3 ha	19,8 ha + 3 ha	-	-	Bổ sung		
1321135	594495											
1320913	594931											
1320719	594733											
1321335	594047											
1306760	596040											
1306831	597369											
1305743	597369											
1305603	595622											
1305750	594282											
1306115	594556											
62	Hòn Rồng	Xã Cam Phước Đông, TX. Cam Ranh	1321501	594312	Granite tầng lẫn, phong hóa, màu vàng nhạt, cấu tạo khối	Chưa xác định	19,8 ha + 3 ha	19,8 ha + 3 ha	-	-	Bổ sung	
			1321135	594495								
62	Cam Lập	Xã Cam Lập TX. Cam Ranh	1320913	594931	Granite tầng lẫn, phong hóa, màu vàng nhạt, cấu tạo khối	Chưa xác định	19,8 ha + 3 ha	19,8 ha + 3 ha	-	-	Bổ sung	
			1320719	594733								
1321335	594047											
1306760	596040											
1306831	597369											
1305743	597369											
1305603	595622											
1305750	594282											
1306115	594556											

63	Mỏ Tân Xương	Xã Suối Cát, huyện Cam Lâm	1347371	584435	Granit tầng lùn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	10 ha	432 ha	10 ha (10 nghìn m ³ /n)	432 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung
			1347628	585621								
			1346664	586690								
			1345817	587105								
			1345098	586877								
			1344373	586404								
			1344882	584867								
			1345746	585948								
			1375023	580009								
			1375469	581332								
64	Ninh Tân	Xã Ninh Tân	1375351	582384	Granit tầng lùn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	18 ha	313 ha	5.000 m ³ /năm	5.000 m ³ /năm	-	Bổ sung
			1374424	582387								
			1374428	580713								
			1373836	580712								
			1374378	580012								
			1374077	579455								
			1373529	580125								
			1372919	579393								
			1373476	578925								
			1351202	285414								
65	Se Gai	Xã Suối Tiên, huyện Diên Khánh	1351145	285483	Granit tầng lùn, phong hóa, màu vàng nhạt, cấu tạo khối	Chưa xác định	20 ha	5.000 m ³ /năm	5.000 m ³ /năm	-	Bổ sung	
			1350668	285175								
			1350839	284885								
			1351244	284965								
			1351046	285320								
			1350195	584798								
66	Hoà Tâm	Xã Hoà Tâm - H. Tuy Hoà	1349975	584548	Đá granit; granit biotit có độ nguyên khối cao; màu sắc đẹp; Rnén: 735 K/G/cm ³ ; Dung trọng: 2,61 g/cm ³ .	Chưa xác định	1445,46 ha	850 ha	16,7 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	850 ha	-	Điều chỉnh
			1350342	583970								
			1350536	584055								
			1350341	584387								
67	Thôn 6	Xã Hòa Sơn huyện Krông Bông	1350420	584436	Đá granit	Chưa xác định	15 ha	350 ha	1445,5 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	350 ha	Doanh nghiệp tư nhân Trung Văn	bổ sung
			X: 1.380.915; Y: 479.489	X: 1380.976; Y: 479.659								
VÙNG TÂY NGUYÊN												
ĐẮK LẮK												

68	Buôn Ngô B	Xã Hòa Phong huyện Krông Bông	X: 1384756; Y: 494444 X: 1384567; Y: 494563 X: 1384497; Y: 494785 X: 1384571; Y: 494928 X: 1384648; Y: 494934 X: 1384901; Y: 494860 X: 1384848; Y: 494603	Đá granit	Chưa xác định	14 ha	14 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
69	Đồi Chư Phốt	Xã EaSol – H. Ea Hleo	Gồm 12 điểm khép góc X: 1.473.585 -1472880 Y: 475144- 475105	Đá granit	Chưa xác định	70,55 ha	70,55 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
	Đồi Chư Pốt	Buôn Ta Ly Xã EaSol – H. Ea Hleo	X: 1473.023- 1472.693 Y: 476.295- 476.393	Đá granit	Chưa xác định	6,16 ha	6,16 ha (10 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
	Chư P'hot	Xã EaSol – H. Ea H'leo	X: 1.473.600; Y: 205.550 X: 1.473.600; Y: 205.650 X: 1.472.750; Y: 205.850 X: 1.472.750; Y: 205.400 X: 1.472.450; Y: 205.550	Đá granit	Chưa xác định	51 ha	51ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
	Chư P'hot	Xã EaSol – H. Ea H'leo (hệ tọa độ VN 2000 múi 6)	X: 1.475.485; Y: 203.539 X: 1.475.476; Y: 204.409 X: 1.474.770; Y: 204.765 X: 1.474.772; Y: 203.532	Đá granit	Chưa xác định	74,65 ha	74,65 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
70	Ea Trul và Yang Reh	Xã Ea Trul và xã Yang Reh huyện Krông Bông	X: 1380791 – 1379515 Y: 468976 – 470663	Đá granit	Chưa xác định	42,4 ha	42,4 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	Bổ sung
71	EaSol	Xã EaSol – H. Ea Hleo	X: 1.472.000; Y: 203.000 X: 1.472.000; Y: 204.000 X: 1.471.000; Y: 204.000 X: 1.471.000; Y: 203.000	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
72	EaPin	Xã EaPin – H. MDr ăk	X: 1.420.000; Y: 242.000 X: 1.420.000; Y: 243.000 X: 1.419.000; Y: 243.500 X: 1.419.000; Y: 242.000	Đá granit	Chưa xác định	150 ha	150 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
73	Buôn Dang	Xã E 'Hleo – H. Ea H'leo	X: 1.480.020; Y: 195.278 X: 1.480.417; Y: 195.822 X: 1.479.810; Y: 196.224 X: 1.479.500; Y: 1.95.675	Đá granit	Chưa xác định	46 ha	46 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
	Thôn 2	Xã E 'Hleo – H. Ea H'leo	X: 1.479.800; Y: 189.510 X: 1.479.600; Y: 190.010 X: 1.478.550; Y: 190.010 X: 1.478.550; Y: 189.510	Đá granit	Chưa xác định	60 ha	60 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung

74	Buôn Rơ Kai B	Xã Krông Nô - H. Lắk	X: 1.349.856; Y: 462.273 X: 1.348.904; Y: 462.970 X: 1.349.944; Y: 464.291 X: 1.350.895; Y: 463.982	Đá granit	Chưa xác định	200 ha	200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		-	bổ sung
75	Buôn Tịch	Xã CưKông - H. Krông Năng	X: 1.446.000; Y: 219.000 X: 1.460.000; Y: 220.000 X: 1.445.000; Y: 220.000 X: 1.445.000; Y: 219.000	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 ha (50 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
	GIA LAI									
76	la Vê	Xã la Vê huyện Chư Prông	X: 1505185; Y: 820.300	Đá granit	Chưa xác định	50 ha	200 ha	20 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	-	bổ sung
77	Núi Chư Gô	Xã la Vê huyện Chư Prông	X: 1506.425 - 1505175 Y: 819.850 - 819850	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	300 ha	(10 nghìn m ³ /n)	- nt-	bổ sung
	KON TUM									
78	Làng lung Leng	Xã Sa Bình, huyện Sa Thầy	14°22'14,3" V DB 107°57'42,9 K DB	Đá granit	Cấp 334 a: 10 triệu m ³	200 ha	200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	300 ha	LD BD DC MN Điều tra cơ bản 1/50.000 năm 2006	Bổ sung
79	Làng Chỏi	Thôn 1, xã Ya Xiêr huyện Sa Thầy		Đá granit	Cấp 334 a: 10 triệu m ³	200 ha	200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		- nt-	Bổ sung
80	Sa Nghĩa	Xã Sa Nghĩa huyện Sa Thầy	14°25'51,6" V DB 107°50'04,5" K DB	Đá gabro, có triển vọng độ nguyên khối nhỏ, màu sắc đẹp và đá secpentinit làm mỹ nghệ tạc tượng	Chưa xác định	200 ha	200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	900 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	- nt-	Bổ sung
81	Đắk Ring, Đắk Nền	Thôn 4 Xã Đắk Ring huyện Kon Plông	14°54'00" V DB 108°15'30" K DB	Đá gabro, gabrodiorit, diorit, pyroxenit	Chưa xác định	50 ha	50 (10-20 nghìn m ³ /n)	200 ha	LD BD DC MN Điều tra cơ bản 1/50.000 năm 2010	Bổ sung
82	Pô Kô	Huyện Đắk Tô và Rờ Koi, huyện Sa Thầy		Quartzit	Chưa xác định	200 ha	700 ha	(10 nghìn m ³ /n)		Bổ sung
	LÂM ĐÔNG									
83	Lộc Thành	Thôn 10 xã Lộc Thành huyện Bảo Lâm	X: 12.6608 - 12.6597; Y: 796330 - 7.96.180	đá andesit biến đổi nhiệt dịch làm đá ốp lát	Chưa xác định	60 ha	60 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung

84	Mỏ đá ốp lát ĐămRi	Huyện Đa Hoi	X:1347253 – 1345455 Y: 543003 – 543003	Đá ốp lát	C ₁ : 0,559 C ₂ : 1,197	5,7 ha	Dự kiến mở rộng	(10-20 nghìn m ³ /n) 285 ha	(10-20 nghìn m ³ /n) 285 ha	Bổ sung
	VÙNG NAM TRUNG BỘ									
	BÌNH THUAN									
85	Núi Đa Gia	xã Bình Tân và Sông Luỹ, huyện Bắc Bình	X: 1244.282 – 1243.640 Y: 190.910 – 191.074	Đá ốp lát	Chưa xác định	84 ha	20 ha	84 ha (20-50 nghìn m ³ /n)	20 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	Bổ sung
86	Bắc Núi Nhọn	Xã Sông Phan, huyện Hàm Tân	X:1199.705 – 1198835 Y: 804.304 – 803.095	Đá ốp lát	Chưa xác định	156 ha		(20-50 nghìn m ³ /n)	20-50 nghìn m ³ /n	Bổ sung
	NINH THUAN									
87	Giếng Nấp	Xã Vĩnh Hải – H. Ninh Hải	X (m) Y (m) 1287500 19298500 1287500 19300000 1287650 19300000 1287650 19298500	Granit màu hồng đến hồng phớt vàng. Rnén: 1140 – 1453 KG/cm ² .	12; trong đó: C ₂ : 3,3; P: 8,7	30 ha	15 ha	(10-20 nghìn m ³ /n)	(10-20 nghìn m ³ /n)	Bổ sung tọa độ
88	Tân Sơn	TT. Tân Sơn, H. Ninh Sơn	1304000 19262500 1301500 19262500 1301500 19260500 1269500 19275000	Đá gabrodiorit màu xanh; xanh đen. Rnén: 1560 – 1790 KG/cm ² .	2,414 (tr. đó: C ₂ : 0,4; P: 2,014)	20 ha	10 ha	20 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	10 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
89	Bàu Ngử	Xã Phước Dinh, Phước Nam – H. Ninh Phước	1268500 19279000 1268500 19275000 1285725 292425	Đá granit màu xanh trắng sáo đậm đến nhạt. Rnén: 1200-1900 KG/cm ² .	5,047; tr. đó: C ₂ : 0,524; P: 4,35	10 ha		(10-20 nghìn m ³ /n)		điều chỉnh
90	Hòn Giò	Xã Nhơn Hải – H. Ninh Hải	1285900 292540	Đá granit	Cấp 121: 0,445 Cấp 122: 0,713	1,2		(10-20 nghìn m ³ /n)		Điều chỉnh
	Khánh Phước	Thôn Khánh Phước xã Nhơn Hải – h. Ninh Hải	1285400 19293000 1285400 19295700 1284400 19295700 1284400 19293000	Đá granit	Chưa xác định	200 ha	30 ha	(10-20 nghìn m ³ /n)	(10.000 m ³ /n)	Đã được quy hoạch
91	Khánh Phước	Thôn Khánh Phước xã Nhơn Hải – H. Ninh Hải	1285847 292304 1285847 295004 1284847 295004 1284847 292304	Đá granit	Chưa xác định	200 ha	30 ha	(150 nghìn m ³ /n)	30 ha (50.000 m ³ /n)	Điều chỉnh
92	Núi Một	Xã Quảng Sơn huyện Ninh Sơn	1298200 19257000 1297500 19257000 1298750 19256300 1285200 19287750	Đá granit	Đã phê duyệt trữ lượng Cấp 122: 0,317 Cấp 333: 0,62	đã thăm dò 49 ha		(10-20 nghìn m ³ /n)		Điều chỉnh

93	Núi Quýt	Xã Trì Hải, huyện Hải Ninh	1284500	19290000	Đá granit	Chưa xác định		20 ha	(10.000 m ³ /n)		Điều chỉnh
	Mỏ Tân Mỹ	Xã Mỹ Sơn huyện Ninh Sơn	1297575	1926100 0	Đá granit	Chưa xác định		30 ha	30 ha		Điều chỉnh
94	Tân Mỹ	Xã Quảng Sơn, huyện Ninh Sơn (thê tọa độ VN 2000)	1296006	560499	Đá granit	Chưa xác định	32,86 ha		150 nghìn m ³ /năm	100 nghìn m ³ /năm	Bỏ sung
			1296718	559941							
95	Phía Tây Tây Bắc núi Hòn Giỏi	Xã Mỹ Sơn, huyện Ninh Sơn (VN 2000)	1296936	560230	Đá granit	Chưa xác định	46,28 ha		150 nghìn m ³ /năm	100 nghìn m ³ /năm	Bỏ sung
			1296229	560786							
96	Núi Mavieck	Xã Phước Dinh, H. Ninh Phước	1289467	569314	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1290817	570295							
97	Tư Thiện (Khu vực II) nằm trong dãy núi Mavieck	Xã Phước Dinh huyện Ninh Phước	1290691	570464	Đá granit	Đã phê duyệt trừ lượng cấp 122:0,112; Cấp 333:0,281	20 ha		20 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		Điều chỉnh
			1289467	569314							
98	Núi Gió	Xã Phước Minh, huyện Ninh Phước	1268000	19279000	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1268500	19280500							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1268500	19282600	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1265500	19282600							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1265500	19279000	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1268000	280600							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1268250	280600	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1268325	280.800							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1268200	281000	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1267550	281000							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1268000	280600	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1267700	281950							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1267437	282175	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1266612	282575							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1266550	282580	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1266425	282510							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1266425	282462	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1267250	281650							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1261291	266563	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1260941	267819							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1260006	267819	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			1260000	266329							
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chinh, Phước Đại H. Bắc Ái	1260941	266319	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 nghìn m ³ /n	100 ha (100 nghìn m ³ /n)	điều chỉnh địa danh
			X: 1307946 -1307276 Y: 571011 - 570590								

100	Chà Bang	Xã Phước Nam, huyện Ninh Thuận	1268726	274376	Đá granit	Bộ Xây dựng xem xét đề nghị của tỉnh đưa ra ngoài quy hoạch một phần không đảm bảo chất lượng là đá ốp lát để làm vật liệu xây dựng thông thường	19,36 ha						Điều chỉnh
	Chà Bang	Xã Phước Nam, huyện Ninh Thuận	1269601	574310	Đá granit		17 ha						
	VÙNG ĐÔNG NAM BỘ						89,85 ha						
	TÂY NINH												
101	Tân Hòa	Xã Tân Hòa – H. Tân Châu	X: 1283300; Y: 649950 X: 1283423; Y: 547799		Đá granit	100 ha Chưa xác định	100	(10 nghìn m ³ /n)			đưa một phần ra ngoài quy hoạch đề tỉnh làm VLXD thông thường		Bộ Xây dựng xem xét thống nhất
	ĐỒNG NAI						89,85 ha						
102	Hang Dơi	xã Gia Canh, H. Định Quán	12.34.508	7.61.757	Đá granit	Chưa xác định	3,5 ha	(10 nghìn m ³ /n)	3,5 ha (10 nghìn m ³ /n)		CV số 3175/VPCP-KTN ngày 19/05/2009	Bổ sung tọa độ	
103	Núi Đồi 1	xã Gia Canh, H. Định Quán	12.37.448	7.65.870	Đá granit	Chưa xác định	3,7 ha	(10 nghìn m ³ /n)	3,7 ha (10 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung tọa độ	
104	Đồi Mai	Xã Xuân Tâm, huyện Xuân Lộc	12.07.994	4.65.168	Đá ốp lát	Đã thăm dò	8,65 ha	(10-20 nghìn m ³ /n)	8,65 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung	
105	Xuân Hòa	Xã Xuân Hòa huyện Xuân Lộc	1199900	476240	Đá granit		74 ha	(20 nghìn m ³ /n)	(20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung	
	VÙNG ĐÔNG BANG SÔNG CỬU LONG						83,12 ha						
	AN GIANG						83,12 ha						
106	Tà Lọt	Xã An Hào – H. Tịnh Biên (Hệ tọa độ UTM)	1157626 1157725 1157900 1157825	497975 497950 498175 498250	Đá gabroid		3,12 ha	(10 nghìn m ³ /n)	3,12 ha (10 nghìn m ³ /n)		-	Đều chỉnh	
	Núi Dài nhỏ	xã An Phú huyện Tịnh Biên			đá Aplite	Diện tích 0,5 km ²	50 ha	(10 nghìn m ³ /n)	50 ha (10 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung	
107	Núi Dài	xã Châu Lăng huyện Tri Tôn xã An Hào Tịnh Biên	X: 526.958.26 Y: 1157.052.47 (mô phỏng liên kế và trải dài Tây Bắc của mỏ đá ốp lát đang khai thác)		Đá granit	Diện tích 50,4 ha	30 ha	(20 nghìn m ³ /n)	50,4 ha (20 nghìn m ³ /n)	20,4 ha	-	Bổ sung	

Phụ lục III
DANH MỤC ĐIỀU CHỈNH BỔ SUNG QUY HOẠCH CÁC MỎ KHOÁNG SẢN DỰ TRỮ KHOÁNG SẢN LÀM VẬT LIỆU XÂY DỰNG
(Bản Hợp lệ kèm theo Quyết định số 45/QĐ-TTg ngày 09 tháng 01 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)



TT	Tên mỏ khoáng sản	Vị trí địa lý	Chất lượng (thành phần hoá: %)	Trữ lượng mỏ (triệu tấn)	Mức độ điều tra, thăm dò	Ghi chú
I CAO LẠNH						
VÙNG ĐÔNG BẮC						
	LÀO CAI	TÔNG SỎ MỎ: 3 MỎ				
1	Tiên Lợi	Huyện Bảo Thắng	Al ₂ O ₃ : 23,67 - 42,37; Fe ₂ O ₃ : 0,1 - 1,5	Điểm khoáng sản	Đoàn 304 phát hiện năm 1986	Bỏ sung
2	Tịch Lan Hồ	Xã Trinh Tường; H. Bát Xát	Al ₂ O ₃ : 30,33 - 36,4; Fe ₂ O ₃ : 0,05 - 1,18	Điểm khoáng sản	Chưa xác định	Bỏ sung
3	Xuân Giao	Huyện Bảo Thắng	Al ₂ O ₃ : 24,65 Fe ₂ O ₃ : 0,91	Điểm khoáng sản	Đoàn 207 phát hiện năm 1986	Bỏ sung
	TUYÊN QUANG	TÔNG SỎ MỎ: 2 MỎ				
4	Thái Sơn	Xã Thái Sơn, H. Hàm Yên	Kinh độ: 105°05'15 Vĩ độ: 22°00'07"	P: 1	• -	Chuyển sang thăm dò, khai thác
5	Lương Vương	H. Yên Sơn	Kinh độ: 105°13'56 Vĩ độ: 21°47'37"	P: 1,4	XN TDKT KS 109 điều tra năm 2000	Chuyển sang thăm dò, khai thác
	THÁI NGUYÊN	TÔNG SỎ MỎ: 2 MỎ				
6	Gia Sàng	ĐN Thái Nguyên	Kinh độ: 105°51'00" Vĩ độ: 21°33'50"	Điểm quặng	Đoàn 28 thăm dò năm 1962	Bỏ sung
7	Lục Ba	Huyện Đại Từ	Kinh độ: 105°35'45" Vĩ độ: 21°35'45"	Điểm quặng	Đoàn 20 phát hiện	Bỏ sung
	QUẢNG NINH	TÔNG SỎ MỎ: 8 MỎ				
8	Đèo Mây	Xã Quảng Lâm, H. Đầm Hà Xã Lục Hồn, H. Bình Liêu	Kinh độ: 107°34'44" Vĩ độ: 21° 27' 55"	Điểm khoáng sản có triển vọng	Tìm kiếm năm chi tiết năm 1994	Điều chỉnh một phần diện tích Công ty CP KS Thiên Trường đã được thăm dò đang khai thác
9	Nà Nàng	Xã Tĩnh Húc, H. Bình Liêu	Kinh độ: 107°23'20" Vĩ độ: 21° 32'35"	P: 133	Tìm kiếm năm chi tiết năm 1994	

10	Ping Hồ	Xã Quảng Lâm, H. Đầm Hà	Kinh độ: 107°33'43" Vĩ độ: 21°27'07"	Al ₂ O ₃ : 18,85; SiO ₂ : 69,19; Fe ₂ O ₃ : 1,39	Điểm khoáng sản có triển vọng	Lập bản đồ năm 1981	(chuyên sang quy hoạch thăm dò, khai thác)
11	Mộc Pai Tiên	Xã Quảng Sơn, H. Hải Hà	Kinh độ: 107°36'10" Vĩ độ: 21°29'20"	Thân 1: Al ₂ O ₃ : 30,38; Fe ₂ O ₃ : 1,32; Thân 2: Al ₂ O ₃ : 20,26; Fe ₂ O ₃ : 0,4 - 0,6. Thân 3: Al ₂ O ₃ : 20,11 - 30,34; Fe ₂ O ₃ : 1,34 - 6,14; Thân 4: Al ₂ O ₃ : 23,14 - 35,65; Fe ₂ O ₃ : 1,44 - 0,47.	Điểm khoáng sản có triển vọng	Tìm kiếm phổ tra	(chuyên sang quy hoạch thăm dò, khai thác)
12	Khe Khoai	Xã Quảng Lâm - H. Đầm Hà	Kinh độ: 107°31'48" Vĩ độ: 21°26'21"		Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1981	(chuyên sang quy hoạch thăm dò, khai thác)
13	Tam Lang	Xã Quảng An - H. Đầm Hà	Kinh độ: 107°30'03" Vĩ độ: 21°25'18"		Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1981	Bỏ sung
14	Khe Lâm	Xã Đồn Đạc - H. Ba Chẽ	Kinh độ: 107°14'34" Vĩ độ: 21°11'48"	Al ₂ O ₃ : 21,40; SiO ₂ : 44,31; MgO: 1,01; FeO: 0,62; K ₂ O: 7,41	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1993	Bỏ sung
15	Ly Phong	Xã Trúc Bài Sơn - H. Quảng Hà	Kinh độ: 107°36'00" Vĩ độ: 21°29'40"	Al ₂ O ₃ : 14,26; FeO: 0,17	P: 6	Đoàn ĐC 20G tìm kiếm năm 1976	Bỏ sung
VÙNG TÂY BẮC							
ĐIỂN BIẾN							
TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ							
16	Cò Nóm	H. Điện Biên		SiO ₂ : > 35; Al ₂ O ₃ : 15 - 17; Fe ₂ O ₃ : 0,54 - 2,67	P: 0,6	Đoàn ĐC 6 khảo sát; năm 1970	Bỏ sung
HÒA BÌNH							
TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ							
17	Giều Lương	Xã Tân Minh H. Đà Bắc	Kinh độ: 105°07'50" Vĩ độ: 20°54'40"	Màu trắng phớt vàng	P: 0,45	Đoàn ĐC 204 khảo sát năm 1971	Bỏ sung
18	Cuối Hạ	Xã Cuối Hạ H. Kim Bôi	X: 2276700; Y: 557105		P: 0,5	-	Bỏ sung
VÙNG BẮC TRUNG BỘ							
THANH HÓA							
TỔNG SỐ MỎ: 7 MỎ							
19	Nà Đang	Xã làm Phú - H. Lang Chánh	Kinh độ 105°00' Vĩ độ 20°13'50"	Al ₂ O ₃ : 21,12; Fe ₂ O ₃ : 0,27	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bỏ sung
20	Làng Mè	Xã Yên Khương H. Lang Chánh	Kinh độ: 105°02'27" Vĩ độ: 20°10'20"	Al ₂ O ₃ : 13,76 - 15,2; SiO ₂ : 57,56 - 79,23; Fe ₂ O ₃ :	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bỏ sung
21	Làng Eng	Xã Trí Năng - H. Lang Chánh	Kinh độ: 105°12'02" Vĩ độ: 20°07'30"	Al ₂ O ₃ : >30,30; Fe ₂ O ₃ : 0,3 - 2,69; SiO ₂ : 45,58 - 54,32	Điểm khoáng sản	Đoàn 207 thăm dò 1987	Bỏ sung
22	Làng Âm	Xã Điện Trung - H. Bá Thước	Kinh độ: 105°18'00" Vĩ độ: 20°16'30"	SiO ₂ : 59 - 72; Al ₂ O ₃ : 10,79 - 22,13; Fe ₂ O ₃ : 1,08 - 2,73	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bỏ sung
23	Kỳ Tân	Xã Kỳ Tân - H. Bá Thước	Kinh độ 105°07'30" Vĩ độ 20°16'55"	Al ₂ O ₃ : 21,4; SiO ₂ : 72,2; Fe ₂ O ₃ : 0,6.	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bỏ sung
24	Yên Mỹ	Xã Luân Khê; H. Thường Xuân	Kinh độ: 105°21'10" Vĩ độ: 19°06'30"	Có nguồn gốc phong hoá	Điểm khoáng sản	Ty CN Thanh Hoá khai thác từ 1964	Bỏ sung

25	Tràng Him	Xã Lương Sơn - H. Thường Xuân	Kinh độ: 105°21'00" Vĩ độ: 19°54'30"	Al ₂ O ₃ : 15 - 22; Fe ₂ O ₃ : 1 - 4	Điểm khoáng sản	Đoàn 46 thăm dò 1967	Bổ sung
HÀ TỈNH							
TÔNG SỐ MỎ: 8 MỎ							
26	Thượng Tuy	Xã Cẩm Xuyên	-		Điểm khoáng sản		
27	Sông Rác	Xã Kỳ Phong - H. Kỳ Anh	Kinh độ: 106°08'42" Vĩ độ: 18°09'52";	Al ₂ O ₃ : 15,82; Fe ₂ O ₃ : 1,61; SiO ₂ : 75,04	15,4 (11 triệu m ³)	LDBD ĐC năm 1996	Bổ sung
28	Đông Hương	Xã Kỳ Tây - H. Kỳ Anh	Kinh độ: 106°11'06" Vĩ độ: 18°07'09";	Al ₂ O ₃ :15,80; Fe ₂ O ₃ : 2,90; SiO ₂ : 70	P: 1,376 (0,983 tr m ³)	LDBD ĐC khảo sát năm 1996	Bổ sung
29	Sơn Thịnh	H. Hương Sơn	Kinh độ: 105°30'50" Vĩ độ: 18°34'00"	SiO ₂ : 71 - 81,35 Al ₂ O ₃ : 16 - 17; Fe ₂ O ₃ : 1,03 - 1,42	C ₁ + C ₂ : 7,825	Đoàn ĐC 8 thăm dò 1968	Bổ sung
30	Nhân Lộc	Xã Nhân Lộc - H. Can Lộc	Kinh độ: 105°41'45" Vĩ độ: 18°27'30"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
31	Khánh Lộc	Xã Khánh Lộc - H. Can Lộc	Kinh độ: 105°44'30" Vĩ độ: 18°26'40"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
32	Hà Linh	Xã Hương Hà - H. Hương Khê	Kinh độ: 105°40'55" Vĩ độ: 18°19'20"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
33	Sơn Thịnh	Huyện Sơn Thịnh					
QUẢNG TRỊ							
TÔNG SỐ MỎ: 2 MỎ							
34	Đông Sơn	Xã Abung - H. ĐaKông	Kinh độ: 107°03'30 Vĩ độ: 16°24'42"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
35	Pe Ke	Xã Abung - H. ĐaKông	Kinh độ: 107°05'25 Vĩ độ: 16°23'45"		Điểm khoáng sản	Mới phát hiện. Không có triển vọng	Bổ sung
TT - HUẾ							
TÔNG SỐ MỎ: 4 MỎ							
36	Âp Ngà Tây	H. Hương Thủy	Kinh độ: 107°35'24" Vĩ độ: 16°25'53";	SiO ₂ : 79,58; Al ₂ O ₃ : 15,42; Fe ₂ O ₃ :	Chưa xác định	đã được tìm kiếm năm 1983	Bổ sung
37	Trần Thuộc	H. Hương Thủy	Kinh độ: 107°33'22" Vĩ độ: 16°29'40";	-	Chưa xác định	đã được tìm kiếm năm 3/1994	Bổ sung
38	Bình Điền	Xã Bình Điền H. Hương Trà	Kinh độ: 107°27'50" Vĩ độ: 16°22'13";	Al ₂ O ₃ : 16,8; Fe ₂ O ₃ : 1,11; SiO ₂ : 73,5	Biểu hiện khoáng sản		Bổ sung
39	Phong Sơn	Xã Phong Sơn - H. Phong Điền				Chưa đánh giá	Bổ sung

VÙNG NAM TRUNG BỘ		TỔNG SỐ MỎ: 4 MỎ					
QUẢNG NAM	Xã Thăng Phước – H. Thăng Bình	Kinh độ: 108° 14' 30" Vĩ độ: 15° 35' 25"	Cao lanh hạt mịn; dẻo; Al ₂ O ₃ : 17,72; Fe ₂ O ₃ : 1,26.	C ₁ +C ₂ : 2,081	LĐ 5 tìm kiếm thăm dò 1977	Bổ sung	
40	Phú Toàn						
41	Xã Trương	H. Trà Mi	Cao lanh màu trắng; hạt mịn; giàu fenspat mịn hạt	Mỏ có triển vọng	LĐ 5 tìm kiếm thăm dò 1977	Bổ sung	
42	Phước Gia	Xã Phước Gia – H. Phước Sơn	Cao lanh có dạng quắc thứ sinh; rắn chắc; mịn hạt	Mỏ có triển vọng	-	Bổ sung	
43	Kỳ Long	Xã tam Mỹ – H. Tam Kỳ	-nt-	Mỏ có triển vọng	-	Bổ sung	
	QUẢNG NGÃI	TỔNG SỐ MỎ: 3 MỎ					
44	Tịnh Minh	Xã Tịnh Minh; Tịnh Hiệp – H. Sơn Tịnh	Al ₂ O ₃ 21,42 – 33,06 Fe ₂ O ₃ : 1,23 – 2,5	Tổng: 4,106; tr.đó: C ₂ : 0,406; P: 3,7	LĐ ĐC 5 thăm dò 1984	Bổ sung	
45	Trà Lành	Xã Trà Lành – H. Tây Trà	SiO ₂ : 64,09; Al ₂ O ₃ : 22,38; Fe ₂ O ₃ : 1,20; FeO : 0,35	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập BĐ ĐC 1: 50.000 năm 1997	Bổ sung	
46	Nước Biếc	Xã Trà Thọ – H. Tây Trà	-	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập BĐ ĐC 1: 50.000 năm 1997	Bổ sung	
	KHÁNH HÒA	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
47	Buôn EA Thi	Xã Ninh Tây – H. Ninh Hoà	Kaolin do phong hóa các mạch apilit hạt mịn, màu trắng. Bề dày 2 - 3 m đến 4 m.	Điểm khoáng sản	Điều tra trong lập bản đồ địa chất tỷ lệ 1:50.000	Bổ sung	
48	Ninh Hòa	Xã Ninh Hà - H. Ninh Hoà	Al ₂ O ₃ : 17,3 – 24,18; SiO ₂ : 62,1; Fe ₂ O ₃ : 1,84 – 2,2	Điểm khoáng sản	Điều tra trong lập bản đồ địa chất tỷ lệ 1:50.000	Bổ sung	
	VÙNG TÂY NGUYÊN	TỔNG SỐ MỎ: 7 MỎ					
	KON TUM						
49	Plei Krong	H. Sa Thầy		Điểm quặng	Vũ Văn Vinh phát hiện năm 1990	Bổ sung	
50	Ia Rơ Tang	H. Sa Thầy		Điểm quặng	Vũ Văn Vinh phát hiện năm 1990	Bổ sung	
51	Mo Ray	H. Sa Thầy		Điểm quặng	Đoàn 500 tìm kiếm chung	Bổ sung	
52	Sa Thầy	H. Sa Thầy		Điểm quặng	LĐ 7 tìm kiếm năm chung	Bổ sung	
53	Măng Cành	H. KonPlong		Điểm quặng	-	Bổ sung	
54	Đèo Ngọc Bích	H. Đăk Tô		Điểm quặng	Đoàn 500 tìm kiếm chung năm 1977	Bổ sung	
55	Chư Chok	H. Sa Thầy		Điểm quặng	Đoàn 500 tìm kiếm chung năm 1977	Bổ sung	

	ĐÀK NÔNG	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ						
56	Khiêm Đức 1	Xã Đak Nia – TX. Gia Nghĩa	Kinh độ: 107° 42' 00" Vĩ độ: 11° 46' 30";	Al ₂ O ₃ : 21,79; Fe ₂ O ₃ : 1,03.	Điểm khoáng sản	Mới được phát hiện năm 2003. LD ĐC TTB đang điều tra, đánh giá	Bổ sung	
57	Khiêm Đức 2	Xã Đak Nia – TX. Gia Nghĩa	Kinh độ: 107° 44' 00" Vĩ độ: 11° 48' 30";	Al ₂ O ₃ : 22,24; Fe ₂ O ₃ : 1,04	Điểm khoáng sản	Mới được phát hiện năm 2003. LD ĐC TTB đang điều tra, đánh giá	Bổ sung	
	VÙNG ĐÔNG NAM BỘ							
	BÌNH PHƯỚC	TỔNG SỐ MỎ: 4 MỎ						
58	Minh Long	Xã Minh Long – H. Chơn Thành	Kinh độ: 106° 35' 25" Vĩ độ: 11° 26' 00"	SiO ₂ : 58,08; TiO ₂ : 0,95; Al ₂ O ₃ : 27,41; Fe ₂ O ₃ : 0,73	P: 80	Lập bản đồ năm 2004	(Đã cấp phép thăm dò, khai thác 4,26 ha)	
	TÂY NINH	TỔNG SỐ MỎ: 5 MỎ						
59	Thái Bình	Xã Thái Bình – H. Châu Thành	Kinh độ: 106° 02' 30" Vĩ độ: 11° 22' 00"		Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung	
60	Tà Ôn	Xã Tân Bình – TX Tây Ninh	Kinh độ: 106° 06' 07" Vĩ độ: 11° 22' 00"		Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung	
61	Dương Minh Châu	Xã Phước Ninh – H. Dương Minh Châu	Kinh độ: 106° 13' Vĩ độ: 11° 21' 58";	SiO ₂ : 75,58; TiO ₂ : 0,84; Al ₂ O ₃ : 15,4; Fe ₂ O ₃ : 1,19	Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung	
62	Khiêm Hạnh	Xã Bầu Đôn – H. Gò Dầu	Kinh độ: 106° 19' 06" Vĩ độ: 11° 09' 00"		Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung	
63	Tràng Bàng	Xã An Tịnh – H. Trảng Bàng	Kinh độ: 106° 24' 23" Vĩ độ: 11° 01' 41";	SiO ₂ : 72,4; TiO ₂ : 0,98; Al ₂ O ₃ : 16,55; Fe ₂ O ₃ : 2,45	Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung	
64	TP HỒ CHÍ MINH	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ						
65	Hoà Thành	Xã Bình Chuẩn – H. Thuận An	Kinh độ: 106° 41' 00" Vĩ độ: 10° 58' 42"	SiO ₂ : 65; Al ₂ O ₃ : 21,9; Fe ₂ O ₃ : 1,6	P: 5 bản đồ địa chất khoáng sản tỷ lệ 1:50.000.	Số 6691/UBND-ĐTMT ngày 15/12/2009 đề nghị đưa ra khỏi quy hoạch dự trữ	Giao Bộ Xây dựng xem xét đề nghị của thành phố.	
	BÌNH DƯƠNG	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ						
66	Hoà Thành	Xã Bình Chuẩn – H. Thuận An	Kinh độ: 106° 41' 00" Vĩ độ: 10° 58' 42"	SiO ₂ : 65; Al ₂ O ₃ : 21,9; Fe ₂ O ₃ : 1,6	P: 5	Điều tra trong quá trình lập bản đồ địa chất khoáng sản tỷ lệ 1:50.000.	Bổ sung	
67	Thái Bình	H. Lái Thiêu		SiO ₂ : 75,42; Al ₂ O ₃ : 18,36; Fe ₂ O ₃ : 1,2	P: 6		Bổ sung	

	ĐÔNG NAI	TỔNG SỐ MỎ: 3 MỎ						
68	Phú An	Xã Phú An – H. Tân Phú	Kinh độ: 107°28'16" Vĩ độ: 11°22'11"	Al ₂ O ₃ : 22,4; Fe ₂ O ₃ : 1,88.	Điểm khoáng sản	LĐ BĐĐC MN điều tra lập BĐĐC 1:50.000 năm 1998	Bổ sung	
69	Tân Phú	Xã Thạnh Phú – H. Vĩnh Cửu	Kinh độ: 106°50'07" Vĩ độ: 11°00'18"	Al ₂ O ₃ : 22,1; Fe ₂ O ₃ : 1,27;	Điểm khoáng sản	LĐ BĐĐC MN điều tra lập BĐĐC 1:50.000 năm 1998	Bổ sung	
70	Tam An	Xã Tam An – H. Long Thành			Điểm khoáng sản	Liên đoàn BĐĐC MN điều tra trong lập BĐĐC 1:200.000 năm 1990	Bổ sung	
	BR - VŨNG TÁU	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ						
71	Châu Pha	Xã Tóc Tiên – H. Tân Thành	Kinh độ: 107°08'20" Vĩ độ: 10°34'36"	Al ₂ O ₃ : 20,9; SiO ₂ : 67,6	Điểm khoáng sản	Liên đoàn BĐĐC MN điều tra trong lập BĐĐC 1: 50.000 năm 1994	Bổ sung	
72	Bà Rịa	Xã Bà Rịa; H. Tân Thành		Cao lanh phong hóa dạng ó; thấu kính; SiO ₂ : 57 – 70; Al ₂ O ₃ : 18,54; Fe ₂ O ₃ : 1,41	Điểm khoáng sản	tìm kiếm sơ bộ	Bổ sung	
II	FENSPAT							
	TOÀN QUỐC							
	VŨNG ĐÔNG BẮC							
	YÊN BÁI	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ						
1	Việt Thành	Xã Việt Thành – H. Trấn Yên	Kinh độ: 104°49'07" Vĩ độ: 21°48'26"	-	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1997	Bổ sung	
	VŨNG NAM TRUNG BỘ							
	ĐÀ NẴNG	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ						
2	Trung Sơn	Xã Hoà Sơn – H. Hoà Vang		Fenspat kali: 70 – 80; thạch anh: 25	Điểm khoáng sản	Phổ tra năm 1976		
	QUẢNG NGÃI	TỔNG SỐ MỎ: 7 MỎ						
3	Ba Bích	Xã Ba Bích, H. Ba Tư	Kinh độ: 108°45'00" Vĩ độ: 14°43'47"	K ₂ O + Na ₂ O : 5,69 - 10,8; Fe ₂ O ₃ : 0,4 - 2,04; SiO ₂ : 62,44 – 66,08	Điểm khoáng sản	-	Bổ sung	
4	Nước Đàng	Xã Ba Bích, H. Ba Tư	Kinh độ: 108°42'40" Vĩ độ: 14°42'08"	K ₂ O + Na ₂ O : 9,5	Điểm khoáng sản	Đoàn 502 tìm kiếm	Bổ sung	
5	Ba Gia	Huyện Sơn Tịnh	Kinh độ: 108°37'00" – 108°42'34" ; Vĩ độ: 15°07'00" – 15°11'26"	Al ₂ O ₃ : 17 – 25; Fe ₂ O ₃ : 0,82 – 1,69	C ₁ + C ₂ + P: 7,1	-	Bổ sung	
6	Núi Vô	Xã Tịnh Phong – H. Sơn Tịnh	Kinh độ: 108°47'00" Vĩ độ: 15°13'30"	Đá thạch anh – fenspat; thành phần chủ yếu thạch anh và fenspat hạt nhỏ	P: 1	đã được tìm kiếm năm 1994	Bổ sung	

7	Dòng Nam Làng Tốt	Dòng Nam huyện Ba Tơ	Kinh độ: 108° 41' 45" Vĩ độ: 14° 39' 41"	K ₂ O + Na ₂ O : 3,19 - 16; Al ₂ O ₃ 10,38 - 31,36; Fe ₂ O ₃ : 0,21 - 2,1	C ₂ : 2,83	Tìm kiếm năm 1990	Bổ sung
8	Tây Nam Làng Tốt	Xã Ba Lê - H. Ba Tơ	Kinh độ: 108° 41' 13" Vĩ độ: 14° 40' 00"	K ₂ O + Na ₂ O : 7 - 8; SiO ₂ : 72,15; Al ₂ O ₃ : 15,85; Fe ₂ O ₃ : 0,93	Điểm khoáng sản	Tìm kiếm năm 1990	Bổ sung
9	Dòng Nam Làng Rằm	Xã Ba Lê - H. Ba Tơ	Kinh độ: 108° 41' 55" Vĩ độ: 14° 39' 40"	Na ₂ O + K ₂ O : 3,19 - 16; Al ₂ O ₃ : 10,38 - 31,36; SiO ₂ : 54,16 - 71,09; Fe ₂ O ₃ : 0,21 - 2,10;	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập BD ĐC 1 : 50.000 năm 2003	Bổ sung
III CÁT TRẢNG							
VÙNG BẮC TRUNG BỘ							
	THỨA THIỆN HỮ	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
1	Điện Hoà	Xã Điện Hoà - H. Phong Điền	Kinh độ: 107°26'40" Vĩ độ: 16°42'30"	SiO ₂ : 99,18; Fe ₂ O ₃ : 0,08.	P: 11,4	LED Bắc Trung Bộ khảo sát năm 2003	Bổ sung
2	Phú Xuân	Xã Phú Thuận - H. Phú Vang	Kinh độ: 107°40'49" Vĩ độ: 16°29'53"	SiO ₂ : 96,82 - 98,06; Fe ₂ O ₃ : 0,32 - 0,95	P: 21	-	Bổ sung
	VÙNG NAM TRUNG BỘ						
	QUẢNG NAM	TỔNG SỐ MỎ: 3 MỎ					
3	Bình Tú	Xã Bình Tú, H. Thăng Bình	Kinh độ: 108° 25' 11" Vĩ độ: 15° 41' 23"	SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17. FeO : 0,2; MgO : 0.	P: 60 (40 triệu m ³)	-	Bổ sung một phần sang thăm dò, khai thác
4	Tam Anh	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ	Kinh độ: 108° 33' 57" Vĩ độ: 15° 31' 25"	-	Điểm khoáng sản	-	nt
5	Quê Thanh	Huyện Thăng Bình, Quê Sơn	Kinh độ: 108°20'05" Vĩ độ: 15°44'45"	SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	P: 55	Đoàn 500 TD năm 1976	nt
	ĐÀ NẴNG	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
6	Nam Ô	P. Hoà Khánh - Q. Liên Chiểu	Kinh độ: 108°07'50" Vĩ độ: 16°05'25"	SiO ₂ : 98,78 - 98,7; Fe ₂ O ₃ : 0,2 - 0,1	Tổng: 78,083; tr. đó C ₁ : 2,859; C ₂ : 3,494; P: 72	Một phần đang khai thác, một phần bị quy hoạch đô thị, công khu nghiệp	Bổ sung
	BÌNH ĐỊNH	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
7	Mỹ Hoà	Xã Mỹ Hoà - H. Phú Mỹ	Kinh độ: 109°01'17" Vĩ độ: 14°02'50"	SiO ₂ : 95,94 - 98,92; TiO ₂ : 0,16 - 0,21; Fe ₂ O ₃ : 0,12 - 0,32	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong khi lập BDDC	Bổ sung
8	Liêu An	Xã Hoài Châu - H. Hoài Nhơn	Kinh độ: 109°01'00" Vĩ độ: 14°34'10"	SiO ₂ : 98,5 - 98,64; TiO ₂ : 0,3; Fe ₂ O ₃ : 0,09 - 0,18	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong khi lập BDDC	Bổ sung
	KHÁNH HÒA	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
9	Hòn Gốm	Xã Vạn Long - huyện Vạn Ninh	Kinh độ: 109°22'59" Vĩ độ: 12°44'33"	SiO ₂ : 96 - 99; Fe ₂ O ₃ : 0,17	P: 360		Bổ sung

	VÙNG ĐÔNG NAM BỘ												
	BÌNH THUẬN	TỔNG SỐ MỎ: 12 MỎ											
10	<p>Các khu vực mỏ bao gồm được UBND tỉnh Bình Thuận phê duyệt tại Quyết định số 111/QĐ-UBND ngày 15/01/2010 bao gồm: Vùng I-Bắc Bình Thuận (622,7 ha: TNDB 34,87 triệu tấn), Phan Rí (1308 ha: TNDB: 86 triệu tấn); Vùng II – Phan Rí Thành (49,51 ha: TNDB 3,81 triệu tấn), Hồng Thái 497,18ha: TNDB: 22 triệu tấn), Thanh Châu (106,58 ha: TNDB 6,117 triệu tấn), Lương Nam (102 ha: TNDB 6,44 triệu tấn), Hồng Sơn (375 ha: TNDB 28,2 triệu tấn), Giếng Triều (95,71 ha: TNDB: 4,6 triệu tấn), Hàm Đức (175,2 ha: TNDB 13,1 triệu tấn), Hàm Nhơn (88 ha: TNDB 4,2 triệu tấn); Vùng III- Dinh Thầy (338 ha: TNDB14,2 triệu tấn), Tân Thắng I (61,3 ha: TNDB: 3,1 triệu tấn)</p>												
	BÀ RỊA VŨNG TÀU												
	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ												
11	Bình Châu	Xã Bình Châu – H. Xuyên Mộc	Kinh độ: 107°31'55"	SiO ₂ : 96,76 - 99,08; Fe ₂ O ₃ : 0,05 - 0,34	P: 40,23							Đã quy hoạch thăm dò, khai thác 10 triệu tấn	Bổ sung
	ĐOLÔMIT												
	VÙNG ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG												
	NINH BÌNH	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ											
1	Kỳ Phú (44,28 ha)	Xã Kỳ Phú, huyện Nho Quan	X (m) 2237117 2237222 2236555 2236233 2236362 2236209 2236561	Y (m) 578348 578445 579096 578946 578702 578567 578338	Đá vôi xen kẹp các lớp dolomit, đá có màu xám đen, xám tro. MgO thấp trung bình 12,49% không đủ tiêu chuẩn	Cấp 121: 15.571.737 m ³ ; cấp 333: 8.021.858 m ³						Một phần diện tích đã giao để tinh cấp phép VLXD thông thường	
	V THẠCH ANH, QUÁTZIT (ĐƠN VỊ TÍNH: TRIỆU M³) (CÁC MỎ CHƯA ĐƯỢC THĂM DÒ, KHAI THÁC)												
	VI ĐÁ ÔP LÁT (ĐƠN VỊ TÍNH: TRIỆU M³)												
	VÙNG BẮC TRUNG BỘ												
	THANH HOÁ	TỔNG SỐ MỎ: 10 MỎ											
1	Núi Vức	Xã Đông Vinh, H. Đông Sơn	Kinh độ: 105°44'32" Vĩ độ: 19°45'42"	Đá marble màu xám vân mây; nâu đỏ; hồng	Trữ lượng nhỏ							Trữ lượng còn lại nhỏ giao tinh cấp phép khai thác tận thu.	Điều chỉnh (BXD thông nhất diện tích bàn giao)
2	Núi Bèn	Xã Vĩnh Minh, H. Vĩnh Lộc	Kinh độ: 105°45'30" Vĩ độ: 20°01'09"	Đá marble màu trắng; trắng ngà; xám xám trắng; vân mây	Trữ lượng lớn (120 ha)							20 ha đã cấp phép khai thác hết giao tinh được cấp phép khai thác tận thu.	Điều chỉnh (BXD thông nhất diện tích bàn giao)

3	Núi Bù Rinh	Xã Trí Năng, Huyện Lăng Chánh		Chất lượng đạt tiêu chuẩn từ nhóm I đến nhóm IV TCVN 5642- 1992, độ bóng 73 – 90%	5,8	(Đã thăm dò, khai thác một phần diện tích)	Bổ sung
4	Hà Long,	xã Hà Long, huyện Hà Trung		đá ốp lát	Trữ lượng lớn	-nt-	Bổ sung
5	Làng Dừng	Xã Cẩm Liên Huyện Cẩm Thủy			56,2	-nt-	Bổ sung
6	Bản Định	Huyện Mường Lát		đá granit	600	-nt-	Bổ sung
7	Làng Bông	Huyện Quan Sơn		đá granit	350	-nt-	Bổ sung
8	Bản Ngàn	Xã Sơn Lư huyện Quan Hóa		đá granit	1000	-nt-	Bổ sung
9	Boong Mù	Huyện Thường Xuân		đá granit	18,5	-nt-	Bổ sung
10	Bù Me	Xã Ngọc Phụng huyện Thường Xuân		đá granit	20	-nt-	Bổ sung
VÙNG NAM TRUNG BỘ							
QUẢNG NAM		TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
11	Quế Châu	Xã Quế Châu; Quế Hiệp – H. Quế Sơn	Kinh độ: 108° 14' 50" Vĩ độ: 15° 41' 30"	đá granit màu hồng nhạt; xám xanh; độ nguyên khối: 0,8 m ³ ; độ thu hồi: 30; Rnén: 1256 KG/cm ²	P: ~ 1		Bổ sung
12	Trao	TT Trao – H. Hiên	-	đá granit gonalai dạng pockfa màu xám xanh; xám nhạt	P: 1.000	Đoàn 500 TD năm 1978	Bổ sung
BÌNH ĐỊNH		TỔNG SỐ MỎ: 6 MỎ					
13	Núi Một	Quy Nhơn – Bình Định	Kinh độ: 109°00'15" Vĩ độ: 13°48'40"	Đá granit màu hồng nhạt tới đậm; độ nguyên khối: 0,5 m ³ ; độ thu hồi: 25; Rnén: 1250 KG/cm ²	P: 200	Khảo sát trong khi lập BDDC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung (đã thăm dò, khai thác một phần diện tích)
14	Núi Mông	H. An Nhơn		Đá granit màu hồng nhạt đến hồng sẫm; độ nguyên khối: 1 m ³ ; độ thu hồi: 20; Rnén: 1150 KG/cm ²	P: 240	Khảo sát trong lập BDDC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung
15	Phù Cát	Xã Tai Cát – H. Phù Cát	Kinh độ: 109°03'00" Vĩ độ: 14°05'00"	Đá granit biotit; granosienit màu xám trắng đến đen; độ nguyên khối lớn	mỏ lớn	đã được khảo sát sơ bộ	Bổ sung

16	Canh Vinh	Xã Canh Vinh – H. Văn Canh; Xã Phước Thành – H. Tuy Phước	Kinh độ: 109°02'03" – 109°06'10"; Vĩ độ: 13°44'22" – 13°46'12"	Granit; granosyenit, granit biotit, pocphyrit màu hồng; đá tuối; hồng thẫm. Độ nguyên khối: 40 – 45. Dung trọng: 2,5 – 2,67 g/cm ³ . Rnén: 802 KG/cm ²	Tổng: 83,3; tr. đá: C ₂ : 25,9; P: 57,4	C/ty vận tải biển XNK khai thác 67 ha từ năm 1993	Bổ sung
17	Núi Miếu	Xã Mỹ An – H. Phù Mỹ	Kinh độ: 109°07'40" Vĩ độ: 14°15'27"	Đá Granit màu trắng đục; trắng sữa; hạt thô đến vừa	P: 936	Khảo sát trong khi lập BĐĐC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung
18	Trung Lương	Xã Cát Nhơn; Cát Thảng – H. Phù Cát	Kinh độ: 109°08'45" – 109°13'08" Vĩ độ: 14°00'17" – 13°57'17"	Đá granit; granit; granosyenit; hạt thô đến trung bình; màu trắng xám; phớt hồng; vàng. Dung trọng: 2,61 – 2,68 g/cm ³ . Độ rỗng: 0,74 – 1,7. Rnén: 1805 – 2166 KG/cm ²	P: 282	Khảo sát trong khi lập BĐĐC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung
	PHÚ YÊN	TỔNG SỐ MỎ: 8 MỎ					
19	Núi Hương	Xã Hoà Định Tây, H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°10'30 Vĩ độ: 13°01'30;	Đá granit màu sáng hồng; K: 20 – 25. Rnén: 1443 KG/cm ² . D: 2,27	P: 178,5	LĐ ĐC Miền Nam khảo sát năm 1994	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò, khai thác
20	Lãnh Tú	Xã Xuân Lãnh, H. Đồng Xuân	Kinh độ: 109°03'38 Vĩ độ: 13°28'18;	Đá diorit màu xám đen chấm trắng. Rnén: 2240 KG/cm ² . D: 2,99 g/cm ³	P: 51,5	Điều tra năm 1999	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò, khai thác
21	Núi Cầu sông Ván	Xã Hào Sơn – H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°23'54" Vĩ độ: 12°55'30"	Đá granit biotit; monzogranit màu xám nhạt; phớt hồng; độ nguyên khối cao: 1 – 2 m ³ ; Rnén: 1059 KG/cm ²	P: 33	Đào Ngọc Đình tìm kiếm năm 1994	Bổ sung
22	Hào Sơn	Xã Hào Sơn – H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°22'45" Vĩ độ: 12°54'40"	Đá granit hạt nhỏ sáng màu và granit biotit hạt vừa – lớn có nhiều ban tinh màu hồng; Rnén: 920 KG/cm ²	P: 16,6	Đào Ngọc Đình tìm kiếm năm 1994	Bổ sung
23	Sơn Phước	Xã Sơn Phước – H. Sơn Hoà	Kinh độ: 109°55'34 Vĩ độ: 13°06'25";	Gabro màu xanh lục; xanh đen; hạt vừa. V: 20 -75 m ³ ; D: 3,14 g/cm ³ Rnén: 2380 KG/cm ² . Độ rỗng: 0,34	Điểm khoáng sản	Phát hiện năm 1994	Bổ sung
24	Sông Cầu	H. Sông Cầu	Kinh độ: 109°14'30" Vĩ độ: 13°32'30"	Đá granit pocfia; granit màu hồng nhạt; cấu tạo khối; kiến trúc pocfia; rắn chắc; ít bị nứt nẻ	P: 1.500	T LĐC	Bổ sung (một phần đã thăm dò, khai thác)
25	Cù Mông	H. Sông Cầu	Kinh độ: 109°10'45" Vĩ độ: 13°39'45"	Đá granit biotit hạt nhỏ tới vừa; kiến trúc pocfia với ban tinh màu hồng; đá có màu xám trắng; phớt hồng tới hồng	P: 3.000	T LĐC	Bổ sung
26	Đèo Cả	H. Vạn Ninh	-	Đá granit màu trắng; xám phớt hồng; Rnén: 1200 KG/cm ² ; độ thu hồi: 25	P: 1.400	T LĐC	Bổ sung (một phần đã thăm dò, khai thác)
	VÙNG TÂY NGUYÊN	TỔNG SỐ MỎ: 3 MỎ					
	GIA LAI						
27	Chi Jor – Chi Chok	TP. Pleiku	-	Đá granit biotit màu xám trắng; nâu hồng; đốm đen; hạt nhỏ đến thô; Rnén > 1.000 KG/cm ²	Lớn; chưa XD	LĐĐC thủy văn đánh giá năm 1993	Bổ sung

28	Chư Sê	H. Chư Sê	-	Đá granit màu hồng; đóm trắng; rắn chắc; độ nguyên khối > 0,7 m ³ , Rnên : 1.400 KG/cm ²	P: 55,4	LEDC thủy văn đánh giá năm 1993 (một phần đã thăm dò, khai thác)	Bổ sung
29	Chư Drang	H. Ayun Pa	-	Đá granit màu xám trắng; xám đen; rắn chắc; Rnên: 1900 KG/cm ²	Lớn; chưa XD	Số XD Gia Lai đánh giá sơ bộ	Bổ sung
	KONTUM	TÔNG SỐ MỎ: 6 MỎ					
30	Diên Bình	Xã Diên Bình – H. Đăkô	Kinh độ : 107°51'40" Vĩ độ: 14°36'30"	Granit, độ nguyên khối lớn; ít khe nứt được phân bố trên độ cao 600 – 700m; dài 3 km; rộng 2 km	C ₁ + C ₂ :120	Liên đoàn 7 khảo sát sơ bộ	Bổ sung
31	Sa Bình	H. Sa Thầy	Kinh độ : 107°50'03" Vĩ độ: 14°43'08"	Đá nguồn gốc mácma; màu xám trắng; cấu tạo khối trạng; độ nguyên khối cao	C ₁ + C ₂ : 9,5	Liên đoàn 7 và Sở XD Gia lai khảo sát sơ bộ	Bổ sung
32	Tân Phú	Xã Tân Phú – TXã Kon Tum	Kinh độ : 107°59'00" Vĩ độ: 14°16'15"	Đá tươi có cấu tạo rắn chắc; độ nguyên khối > 1m ³	P: 135,12	Liên đoàn 7 khảo sát sơ bộ	Bổ sung
33	Ngọc Hồi (Bờ Ê)	H. Ngọc Hồi	-	Đá gabro màu đen; rắn chắc; độ nguyên khối: 0,5 – 1,5 m ³	P: 183,1	LE 6 tìm kiếm năm 1991	Bổ sung
34	Ya Chim	Thị Xã Kon Tum	-	Đá gabro có màu xám tối; độ nguyên khối: 0,5 – 1,7 m ³	Tổng: 52,6; trong đó: C ₁ : 2,6; P: 50	LE 6 tìm kiếm năm 1991	Bổ sung
35	la Khương	Xã Hoà Bình – TX. KonTum	-	Đá tươi lộ thiên có màu đẹp,	P: 10	LE 6 tìm kiếm năm 1991	Bổ sung
	ĐẮK LĂK	TÔNG SỐ MỎ: 6 MỎ					
36	Đá hoa Tây nam đĩnh Chư Kon	Xã EaSo – H. EaKar	Kinh độ: 108°33'30" Vĩ độ: 12°458'10'	Đá granite	Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập BD ĐCKS tỷ lệ 1: 50.000	
37	EaHok	Xã Ea Hleo – H. Ea Hleo	X: 1479000; Y 0189000	Đá granite	10 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	
38	Buôn Hiao	Xã EaHiao – H. EaHleo	X: 1459000; Y: 0216000	Đá granite	30 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung
39	Chư Ya Trang	Xã Yang Tao – H. Lăk	X: 1379000; Y: 0196000	Đá granite	20 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung
40	Km 75 – QL 26	Xã EaPil – H. MĐrăk	X: 1417000; Y: 0240000	Đá granite	15 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung
41	Km 73 – QL 26	Xã Ea Tih – H. EaKar	X: 1415000; Y: 0240000	Đá granite	15 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung

VII BENTONÍT							
PHÚ YÊN							
1	Tà Ràng Tuy Hoà	Xã An Hiệp, H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°14'30" Vĩ độ: 13°13'25"	Quặng cấu tạo dạng đất, hạt mịn, có nơi cấu tạo lớp màu sắc khác nhau, Khi nhỏ nước vào thì bentonit trương phồng nhanh chóng, kèm tiếng nổ lách tách.	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập bản đồ địa chất	Điều chỉnh ra ngoài quy hoạch dự trữ giao cho Bộ Công Thương để xem xét bổ sung vào quy hoạch sử dụng làm khoáng chất công nghiệp
2	Sơn Hoà	Đông huyện Sông Hình,	Kinh độ: 108°59'35" Vĩ độ: 13°01'40"	Al ₂ O ₃ : 19,87 - 22,54; SiO ₂ : 56,36 - 59,1; TiO ₂ : 0,56 - 0,84; MN 10,09; Chi số dẻo: 10 -13, Cỡ hạt: 0,1 - 0,05: 15 -19%; 0,05 - 0,01: 8 - 25%; 0,01 - 0,005: 6 - 23%; < 0,005: 10 -13%, MỎ CHỨA THÂM DÒ: 2 MỎ	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập bản đồ địa chất	- nt-
3	Sét bentonit Sông Lòng Sông	Xã Phú Lạc, huyện Tuy Phong	Kinh độ: 108°42'34" Vĩ độ: 11°15'15"	Thành phần khoáng vật (%): montmorillonit 20,5 - 30,2; kaolin 5 -10; thạch anh, felpat... SiO ₂ : 64,4; Al ₂ O ₃ : 16,1; Fe ₂ O ₃ : 4,14; TiO ₂ : 0,72. SỐ MỎ CHỨA THÂM DÒ, KS: 0 MỎ	P ₂ : 17,472	Khảo sát trong điều tra địa chất khoáng sản 1:50.000 (1998)	-nt-
4	KON TUM	TÔNG SỔ MỎ: 1 MỎ					- nt-
4	Ia Chim	Xã Đăk Uy, TX Kon Tum		SiO ₂ : 47,64 - 55,38; Al ₂ O ₃ : 23,64 -30,14; Fe ₂ O ₃ : 3,39 - 3,9 SỐ MỎ CHỨA THÂM DÒ, KS: 0 MỎ	C ₁ + C ₂ : 1,8	Đoàn ĐC tìm kiếm sơ bộ	- nt-
	GIA LAI	TÔNG SỔ MỎ: 1 MỎ					- nt-
5	Cheo Reo	Huyện A yun Pa	Kinh độ: 108°22'40" Vĩ độ: 11°24'40"	SiO ₂ : 56 - 58; Al ₂ O ₃ : 16,8 - 21,9; Fe ₂ O ₃ : 3,5 - 4,3	C ₁ + C ₂ : 1,32	Đoàn ĐC TK sơ bộ	- nt-

www.LuatVietnam.vn